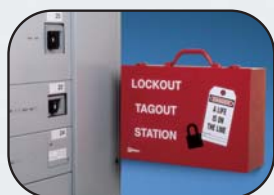


**Catálogo Condensado *PANDUIT*
Produtos Elétricos e para Segurança Industrial**

Catálogo Condensado PANDUIT para a Área Elétrica e de Segurança Industrial

Em nosso catálogo condensado para a área elétrica e de segurança industrial destacamos alguns produtos de nossa ampla linha de produtos. Caso queira receber o catálogo completo ou catálogos específicos para cada família de produtos entre em contato. Esperamos que seja um instrumento valioso para o seu dia-a-dia e que com as suas sugestões e comentários possamos aprimorá-lo cada vez mais.



Para Continuar Recebendo Nosso Catálogo Condensado

Caso queira continuar recebendo as próximas edições atualizadas do Catálogo Condensado Panduit envie um e-mail com seus dados cadastrais completos para: info@panduit.com.br solicitando o envio das atualizações.

Solicite Nossos Outros Catálogos

Via o e-mail info@panduit.com.br você poderá solicitar os demais catálogos da linha elétrica e de segurança industrial e também o catálogo da linha de cabeamento estruturado. Na área elétrica, possuímos o catálogo completo americano em CD e também os específicos por linha de produtos, como os catálogos de canaletas para uso em superfície, dutos, abraçadeiras e acessórios em aço inox e terminais, entre outros.



www.panduit.com.br

✓ Lockout & Tagout (Bloqueio e Identificação)

Bloqueio para disjuntores monofásicos (Atende NR10)



Código Panduit	Descrição
PSL-CB	Bloqueio universal para disjuntor monofásico com travamento por chave de fenda Cor vermelho Pacote com 1 peça
PSL-CBIL	Bloqueio universal para disjuntor monofásico com travamento por chave de fenda Com cunha para disjuntores de caixa moldada Cor vermelho Pacote com 1 peça

Bloqueio para disjuntores monofásicos "NO TOOLS" (Atende NR10)



Código Panduit	Descrição
PSL-CBNT	Bloqueio universal para disjuntor monofásico com travamento manual, não requer uso de chave de fenda Cor vermelho Pacote com 1 peça
PSL-CBILNT	Bloqueio universal para disjuntor monofásico com travamento manual, não requer uso de chave de fenda Com cunha para disjuntores de caixa moldada Cor vermelho Pacote com 1 peça

Bloqueio para disjuntores trifásicos ou de caixa moldada (Atende NR10)



Código Panduit	Descrição
PSL-CBL	Bloqueio universal para disjuntor trifásico ou de caixa moldada com travamento manual não requer uso de chave de fenda Cor vermelho Pacote com 1 peça

Multi-Bloqueador (Aplicações em elétrica atendendo NR10 e aplicações mecânicas)



Código Panduit	Descrição
PSL-MLD	Garra de segurança multipla com cabo de aço coberto de vinil com 1,8m de comprimento Pacote com 1 garra multipla e um cabo. Cor vermelho
PSL-MLDH-X	Garra de segurança multipla para uso com cabo de aço. Pacote com 10 garras sem cabo de aço coberto em vinil. Cor vermelho



PSL-MLDC	Cabo de aço coberto de vinil com 1,8m de comprimento para travamento com garra PSL-MLD Pacote com 1 cabo. Cor vermelho
PSL-MLDC200	Bobina com 61m de cabo de aço coberto em vinil para travamento com garra PSL-MLD Pacote com 1 bobina. Cor vermelho
PSL-1A	Garra para bloqueio multiplo de até 6 cadeados Com diâmetro da garra de 25mm, Cor vermelho Material aço Pacote com 1 peça
PSL-1.5A	Garra para bloqueio multiplo de até 6 cadeados Com diâmetro da garra de 38mm, Cor vermelho Material aço Pacote com 1 peça

Adaptadores de painéis antigos (Atende NR10)



Código Panduit	Descrição
PSL-PE1	Par de olhais em angulo para bloqueio de porta de paineis (com parafusos de cabeças lisas) Material aço Pacote com 1 par
PSL-PE2	Par de olhais reto para bloqueio de porta de paineis (com parafusos de cabeças lisas) Material aço Pacote com 1 par

✓ Lockout & Tagout (Bloqueio e Identificação)

Caixa para bloqueio de plug industrial (Atende NR10)



Código Panduit	Descrição
PSL-CL110	Caixa com dimensões internas de 51x51x89mm para plugs de 110V~220V, Cor vermelha Pacote com 1 peça
PSL-CL480	Caixa com dimensões internas de 83x83x165mm para plugs industriais de 240V~480V Cor vermelha Pacote com 1 peça

Disco para bloqueio de engate rápido pneumático ou hidráulico



Código Panduit	Descrição
PSL-PEL	Disco para bloqueio de engates rápido de 1/8", 1/4" e 1/2" Material aço Pacote com 1 peça

Bloqueio para válvula com acionamento por volante



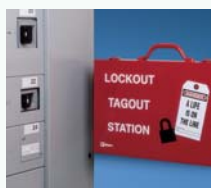
Código Panduit	Descrição
PSL-V2A	Bloqueio para válvula com acionamento por volante com diâmetro entre 25 ~ 64mm Cor vermelho Pacote com 1 peça
PSL-V6A	Bloqueio para válvula com acionamento por volante com diâmetro entre 64 ~ 165mm Cor vermelho Pacote com 1 peça
PSL-V9	Bloqueio para válvula com acionamento por volante com diâmetro entre 165 ~ 254mm Cor vermelho Pacote com 1 peça
PSL-V13	Bloqueio para válvula com acionamento por volante com diâmetro entre 253 ~ 330mm Cor vermelho Pacote com 1 peça

Bloqueio para válvula esfera com acionamento por alavanca



Código Panduit	Descrição
PSL-BV1	Bloqueio para válvula esfera com acionamento por alavanca, modelo para válvula de 13mm ~ 25mm. Acompanha extensores para adaptação Cor vermelho Pacote com 1 peça
PSL-BV2	Bloqueio para válvula esfera com acionamento por alavanca, modelo para válvula de 32mm ~ 76mm. Acompanha extensores para adaptação Cor vermelho Pacote com 1 peça

Para transportar ou guardar os bloqueadores



Código Panduit	Descrição
PSL-STATION	Maleta e/ou armário para acomodação de bloqueadores, cadeados e etiquetas de Lockout & Tagout. Cor vermelha Material Aço Dimensões: 375x260x117mm com dois furos na parte traseira para fixar. Pacote com 1 peça
PSL-GLB	Caixa para uso de bloqueio de grupo Cor vermelha Material aço Dimensões: 254x152x102mm
PSL-20S	Quadro para acomodação de até 20 cadeados, etiquetas e multi-bloqueadores, Cor amarela. Dimensões: 610x483mm, Para fixação em parede. Pacote com 1 peça
PSL-10S	Quadro para acomodação de até 10 cadeados, etiquetas e multi-bloqueadores, Cor amarela. Dimensões: 305x483mm, Para fixação em parede. Pacote com 1 peça

✓ Lockout & Tagout (Bloqueio e Identificação)

Cadeados em Alumínio (Atende NR10)



Código Panduit	Descrição
PSL-11BLK	Cadeado em alumínio Preto, algema e segredo em aço inox, diâmetro da algema de 25mm Fornecido por peça Com chave reserva
PSL-11BLU	Cadeado em alumínio Azul, algema e segredo em aço inox, diâmetro da algema de 25mm Fornecido por peça Com chave reserva
PSL-11GRN	Cadeado em alumínio Verde, algema e segredo em aço inox, diâmetro da algema de 25mm Fornecido por peça Com chave reserva
PSL-11ORNG	Cadeado em alumínio Laranja, algema e segredo em aço inox, diâmetro da algema de 25mm Fornecido por peça Com chave reserva
PSL-11RED	Cadeado em alumínio Vermelho, algema e segredo em aço inox, diâmetro da algema de 25mm Fornecido por peça Com chave reserva
PSL-11YEL	Cadeado em alumínio Amarelo, algema e segredo em aço inox, diâmetro da algema de 25mm Fornecido por peça Com chave reserva
PSL-11BLK-LS	Cadeado em alumínio Preto, algema e segredo em aço inox, diâmetro da algema de 76mm Fornecido por peça Com chave reserva
PSL-11BLU-LS	Cadeado em alumínio Azul, algema e segredo em aço inox, diâmetro da algema de 76mm Fornecido por peça Com chave reserva
PSL-11GRN-LS	Cadeado em alumínio Verde, algema e segredo em aço inox, diâmetro da algema de 76mm Fornecido por peça Com chave reserva
PSL-11ORNG-LS	Cadeado em alumínio Laranja, algema e segredo em aço inox, diâmetro da algema de 76mm Fornecido por peça Com chave reserva
PSL-11RED-LS	Cadeado em alumínio Vermelho, algema e segredo em aço inox, diâmetro da algema de 76mm Fornecido por peça Com chave reserva
PSL-11YEL-LS	Cadeado em alumínio Amarelo, algema e segredo em aço inox, diâmetro da algema de 76mm Fornecido por peça Com chave reserva

Etiquetas para identificação pessoal (Atende NR10)



Código Panduit	Descrição
PST-5	Etiqueta de segurança conf. OSHA (vinil auto-laminado). Branca, frente e verso para edição do usuário. Pacote com 25 peças
PST-98-P	Etiqueta de segurança conf. OSHA (vinil auto laminado). Listrada em branco e vermelho com local para foto, nome, departamento e ramal. Pacote com 5 peças

Treinamento e ferramentas



Código Panduit	Descrição
DVD / Vídeo A vida por um fio	Vídeo instrutivo de práticas de Lockout & Tagout conforme norma OSHA Tempo 17m
PanSafePlus	Treinamento Panduit de formação de profissionais em práticas de trabalho com controle de energias perigosas (PCEP). Tempo de duração: dois dias
PROG-EMCD3	Easy-Mark - Sistema de edição de etiquetas e sinais de segurança. Requer Windows 98, 2000, NT4.x ou XP 64MB espaço no HD e 40MB RAM

✓ Sistema de identificação portátil - PanTher LS8

Impressora portátil de auto desempenho para aplicações industriais - Sistema PanTher LS8 e acessórios



Código Panduit	Descrição
LS8	Kit contendo: 1 Impressora portátil de termo-transferência LS8 1 cassete com 200 etiquetas de vinil auto-laminadas para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 4,04 ~ 8,09mm, cor branca modelo S100X150VAC 6 pilhas alcalinas modelo AA e manual rápido de operação.
LS8-KIT	Kit contendo: 1 Impressora portátil de termo-transferência LS8 1 cassete com 200 etiquetas de vinil auto-laminadas para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 4,04 ~ 8,09mm, cor branca modelo S100X150VAC 6 pilhas alcalinas modelo AA 1 estojo rígido de transporte 1 cabo de conexão USB e CD com software de comunicação com PC modelo LS8-PCKIT 1 capa de borracha para proteção da impressora contra impactos modelo LS8-IB 1 fita para pulso modelo LS8-WS, manual rápido de operação
LS8-ACS	Fonte de alimentação 120Vac, não é recarregador de baterias
LS8-CASE	Estojo rígido para transporte de LS8 e acessórios. Pacote com 1 peça
LS8-PCKIT	Kit para comunicação com PC, acompanha 1 cabo USB e CD com software de comunicação
LS8-IB	Capa de proteção contra impacto em borracha para impressora LS8. Pacote com 1 peça
LS8-WS	Alça de pulso para transporte e segurança da impressora LS8. Pacote com 1 peça
LS8-CLN	Kit de limpeza para impressora LS8



✓ Sistema de identificação portátil - Cougar LS9

Impressora portátil para aplicações industriais - Sistema Cougar LS9 e acessórios



Código Panduit	Descrição
LS9	Kit contendo: 1 Impressora portátil de termo-transferência LS9 1 cassete contínuo modelo T100X000VPC-BK 6 pilhas alcalinas modelo AA e manual rápido de operação
LS9-ACS	Fonte de alimentação 120Vac, não é recarregador de baterias
LS9-CASE	Estojo rígido para transporte de LS9 e acessórios. Pacote com 1 peça
LS9-IB	Capa de proteção contra impacto em borracha para impressora LS9. Pacote com 1 peça
LS9-WS	Alça de pulso para transporte e segurança da impressora LS9. Pacote com 1 peça
LS9-CLN	Kit de limpeza para impressora LS9



Sistema de identificação portátil - PanTher LS8

Cassete com etiquetas auto-laminadas para impressora PanTher LS8 - Identificação de fios e cabos



Código Panduit	Descrição
S050X075VAC	Cassete com 450 etiquetas em vinil, auto-laminadas para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 2,02 ~ 4,04mm, cor branca, largura 12,70mm
S050X125VAC	Cassete com 225 etiquetas de vinil auto-laminadas para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 3,07 ~ 7,03mm, cor branca largura 12,7mm
S050X150VAC	Cassete com 200 etiquetas de vinil auto-laminadas para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 4,04 ~ 8,09mm, cor branca largura 12,7mm Ideal para cabos UTP Cat5/Cat5e/Cat6
S075X075VAC	Cassete com 350 etiquetas de vinil auto-laminadas para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 2,02 ~ 4,04mm, cor branca largura 19,05mm
S075X100VAC	Cassete com 275 etiquetas de vinil auto-laminadas para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 2,5 ~ 6,10mm, cor branca largura 19,05mm
S075X125VAC	Cassete com 225 etiquetas de vinil auto-laminadas para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 3,07 ~ 7,03mm, cor branca largura 19,05mm
S075X150VAC	Cassete com 200 etiquetas de vinil auto-laminadas para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 4,04 ~ 8,09mm, cor branca largura 19,05mm
S100X075VAC	Cassete com 350 etiquetas de vinil auto-laminadas para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 2,02 ~ 4,04mm, cor branca, largura 25,4mm
S100X125VAC	Cassete com 225 etiquetas de vinil auto-laminadas para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 3,07 ~ 7,03mm, cor branca, largura 25,4mm
S100X150VAC	Cassete com 200 etiquetas de vinil auto-laminadas para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 4,04 ~ 8,09mm, cor branca largura 25,4mm Ideal para cabos UTP Cat5/Cat5e/Cat6
S100X225VAC	Cassete com 125 etiquetas de vinil auto-laminadas para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 6,06 ~ 12,13mm, cor branca largura 25,4mm
S100X400VAC	Cassete com 75 etiquetas de vinil auto-laminadas para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 8,09 ~ 24,26mm, cor branca largura 25,4mm
S100X650VAC	Cassete com 50 etiquetas de vinil auto-laminadas para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 12,13 ~ 40,43mm, cor branca; largura 25,4mm

Cassete de etiquetas não-laminadas - PanTher LS8 - Identificação de fios e cabos



Código Panduit	Descrição
N050X075CBC	Cassete com 125 etiquetas de vinil para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 6,10 ~ 12,95mm, cor branca, largura 12,70mm
N050X150CBC	Cassete com 75 etiquetas de vinil para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 12,19 ~ 25,91mm, cor branca, largura 12,70mm Ideal para cabos UTP Cat5/Cat5e/Cat6
N100X125CBC	Cassete com 75 etiquetas de vinil para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 10,16 ~ 21,59mm, cor branca, largura 25,4mm
N050X075CBC	Cassete com 50 etiquetas de vinil para identificação de fios e cabos com diâmetro externo entre 14,22 ~ 30,23mm, cor branca, largura 25,4mm

✓ Sistema de identificação portátil - PanTher LS8 e Cougar LS9

Cassete de anilhas termo-contráteis - PanTher LS8 - Identificação de fios e cabos elétricos



Código Panduit	Descrição
H000X025F1C	Cassete com 2,44m de poliolefina achatada para identificação de anilhas termo-contráteis, cor branca, para fios e cabos com diâmetros externos entre 1,02 e 3,3mm. Retração 3:1
H000X0034F1C	Cassete com 2,44m de poliolefina achatada para identificação de anilhas termo-contráteis, cor branca, para fios e cabos com diâmetros externos entre 1,52 e 4,83mm. Retração 3:1
H000X044F1C	Cassete com 1,83m de poliolefina achatada para identificação de anilhas termo-contráteis, cor branca, para fios e cabos com diâmetros externos entre 2,03 e 6,36mm. Retração 3:1
H000X084F1C	Cassete com 1,83m de poliolefina achatada para identificação de anilhas termo-contráteis, cor branca, para fios e cabos com diâmetros externos entre 4,32 e 12,70mm. Retração 3:1

Cassete de anilhas termo-contráteis - Cougar LS9 - Identificação de fios e cabos elétricos



Código Panduit	Descrição
H000X025H1C	Cassete com 2,44m de poliolefina achatada para identificação de anilhas termo-contráteis, cor branca, para fios e cabos com diâmetros externos entre 1,02 e 3,3mm. Retração 3:1
H000X0034H1C	Cassete com 2,44m de poliolefina achatada para identificação de anilhas termo-contráteis, cor branca, para fios e cabos com diâmetros externos entre 1,52 e 4,83mm. Retração 3:1
H000X044H1C	Cassete com 1,83m de poliolefina achatada para identificação de anilhas termo-contráteis, cor branca, para fios e cabos com diâmetros externos entre 2,03 e 6,36mm. Retração 3:1
H000X084H1C	Cassete com 1,83m de poliolefina achatada para identificação de anilhas termo-contráteis, cor branca, para fios e cabos com diâmetros externos entre 4,32 e 12,70mm. Retração 3:1

Obs.: Esta disponível anilhas termo-contráteis na cor amarela, basta substituir o sufixo H1C pelo H2C, ex.: H000X034H2C

Cassete de etiquetas para identificação de componentes - PanTher LS8



Código Panduit	Descrição
C060X020YJC	Cassete com 750 etiquetas em poliéster, cor branca, altura de 5,08mm e largura de 15,24mm
C100X025YJC	Cassete com 500 etiquetas em poliéster, cor branca, altura de 6,35mm e largura de 25,4mm
C100X050CBC	Cassete com 175 etiquetas em vinil, cor branca, altura de 12,70mm e largura de 25,4mm
C100X050YJC	Cassete com 500 etiquetas em poliéster, cor branca, altura de 12,70mm e largura de 25,4mm
C100X050YMC	Cassete com 500 etiquetas em poliéster, cor cinza, altura de 12,70mm e largura de 25,4mm
C150X075YJC	Cassete com 250 etiquetas em poliéster, cor branca, altura de 19,05mm e largura de 38,1mm
C200X050CBC	Cassete com 50 etiquetas em vinil, cor branca, altura de 12,70mm e largura de 50,8mm
C200X050YJC	Cassete com 200 etiquetas em vinil, cor branca, altura de 12,70mm e largura de 50,8mm
C200X100YJC	Cassete com 200 etiquetas em poliéster, cor branca, altura de 25,4mm e largura de 50,8mm
C200X100YMC	Cassete com 200 etiquetas em poliéster, cor branca, altura de 25,4mm e largura de 50,8mm



Sistema de identificação portátil - PanTher LS8

Cassete de etiquetas não adesiva - PanTher LS8 - Ultimate ID - Etiqueta para Componentes de Cabeamento de Rede



Código Panduit	Descrição
Uils8BW	Cassete de etiqueta não adesiva em poliéster para uso em espelhos, patch panels, componentes Panduit com características de série Ultimate ID cor branca comprimento 7,6m, altura 6mm

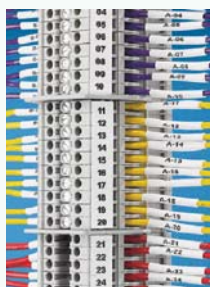
Cassete para identificação de componente de infra-estrutura de rede de dados e voz - PanTher LS8



Código Panduit	Descrição
C061X030FJC	Cassete com 500 etiquetas em poliolefina, cor branca, altura de 7,62mm e largura de 15,49mm. Ideal para identificar uma porta (RJ11 ou RJ45)
C125X030FJC	Cassete com 200 etiquetas em poliolefina, cor branca, altura de 7,62mm e largura de 31,75mm. Ideal para identificar duas portas (RJ11 ou RJ45)
C138X019FJC	Cassete com 200 etiquetas em poliolefina, cor branca, altura de 4,83mm e largura de 35,05mm. Ideal para identificar modulo
C188X030FJC	Cassete com 150 etiquetas em poliolefina, cor branca, altura de 7,62mm e largura de 47,75mm. Ideal para identificar três portas (RJ11 ou RJ45)
C195X040Y1C	Cassete com 100 etiquetas em poliéster não adesiva, cor branca, altura de 10,16mm e largura de 49,63mm. Ideal para identificar espelho simples
C200X100FJC	Cassete com 150 etiquetas em poliolefina, cor branca, altura de 25,40mm e largura de 50,80mm. Ideal para SLCT
C252X030FJC	Cassete com 125 etiquetas em poliolefina, cor branca, altura de 7,62mm e largura de 64,01mm. Ideal para identificar quatro portas (RJ11 ou RJ45)
C261X030FJC	Cassete com 125 etiquetas em poliolefina, cor branca, altura de 7,62mm e largura de 66,29mm. Ideal para identificar quatro portas (RJ11 ou RJ45)
C261X035Y1C	Cassete com 75 etiquetas em poliéster não adesiva, cor branca, altura de 8,89mm e largura de 66,29mm. Ideal para identificar quatro portas (RJ11 ou RJ45)
C282X030Y1C	Cassete com 75 etiquetas em poliéster não adesiva, cor branca, altura de 7,62mm e largura de 71,63mm. Ideal para identificar quatro portas (RJ11 ou RJ45)
C288X040Y1C	Cassete com 150 etiquetas em poliéster não adesiva, cor branca, altura de 10,16mm e largura de 73,15mm. Ideal para espelho duplo
C315X030FJC	Cassete com 100 etiquetas em poliolefina, cor branca, altura de 7,62mm e largura de 80,01mm. Ideal para identificar cinco portas (RJ11 ou RJ45)
C379X030FJC	Cassete com 75 etiquetas em poliolefina, cor branca, altura de 7,62mm e largura de 96,27mm. Ideal para identificar seis portas (RJ11 ou RJ45)
C390X030Y1C	Cassete com 50 etiquetas em poliéster não adesiva, cor branca, altura de 7,62mm e largura de 99,06mm. Ideal para identificar seis portas (RJ11 ou RJ45)
C750X050Y1C	Cassete com 30 etiquetas em poliéster não adesiva, cor branca, altura de 12,70mm e largura de 190,5mm. Ideal para identificar bloco 110
C788X050Y1C	Cassete com 30 etiquetas em poliéster não adesiva, cor branca, altura de 12,7mm e largura de 200,15mm. Ideal para sistema GP6 (Giga Punch Panduit)

✓ Sistema de identificação portátil - PanTher LS8 e Cougar LS9

Cassete para identificação de bloco de terminais elétricos - PanTher LS8 e Cougar LS9



Código Panduit	Descrição
T024X000FJC-BK	Cassete com etiquetas em poliolefina branca com impressão em preto, comprimento 7,6m largura 6,10mm
T031X000FJC-BK	Cassete com etiquetas em poliolefina branca com impressão em preto, comprimento 7,6m largura 7,87mm
T038X000FJC-BK	Cassete com etiquetas em poliolefina branca com impressão em preto, comprimento 7,6m largura 9,65mm

Cassete com etiqueta contínua em vinil - PanTher LS8 e Cougar LS9 - Identificação de painel, tubulação e segurança



Código Panduit	Descrição
T038X000VPC-BK	Cassete com rolo de etiqueta em vinil branco e texto em preto, largura de 9,65mm, comprimento 7,6m
T038X000VYC-WH	Cassete com rolo de etiqueta em vinil preto e texto em branco, largura de 9,65mm, comprimento 7,6m
T038X000YKC-BK	Cassete com rolo de etiqueta em poliéster transparente e texto em preto, largura de 9,65mm, comprimento 7,6m
T050X000VPC-BK	Cassete com rolo de etiqueta em vinil branco e texto em preto, largura de 12,7mm, comprimento 7,6m
T050X000VQC-BK	Cassete com rolo de etiqueta em vinil azul e texto em preto, largura de 12,7mm, comprimento 7,6m
T050X000VQC-WH	Cassete com rolo de etiqueta em vinil azul e texto em branco, largura de 12,7mm, comprimento 7,6m
T050X000VSC-BK	Cassete com rolo de etiqueta em vinil verde e texto em preto, largura de 12,7mm, comprimento 7,6m
T050X000VSC-WH	Cassete com rolo de etiqueta em vinil verde e texto em branco, largura de 12,7mm, comprimento 7,6m
T050X000VUC-BK	Cassete com rolo de etiqueta em vinil laranja e texto em preto, largura de 12,7mm, comprimento 7,6m
T050X000VWC-BK	Cassete com rolo de etiqueta em vinil vermelho e texto em preto, largura de 12,7mm, comprimento 7,6m
T050X000VWC-WH	Cassete com rolo de etiqueta em vinil vermelho e texto em branco, largura de 12,7mm, comprimento 7,6m
T050X000VXC-BK	Cassete com rolo de etiqueta em vinil amarelo e texto em preto, largura de 12,7mm, comprimento 7,6m
T050X000VYC-WH	Cassete com rolo de etiqueta em vinil preto e texto em branco, largura de 12,7mm, comprimento 7,6m
T050X000YKC-BK	Cassete com rolo de etiqueta em poliéster transparente e texto em preto, largura de 12,7mm, comprimento 7,6m
T050X000YKC-WH	Cassete com rolo de etiqueta em poliéster transparente e texto em branco, largura de 12,7mm, comprimento 7,6m
T075X000VPC-BK	Cassete com rolo de etiqueta em vinil branco e texto em preto, largura de 19,05mm, comprimento 7,6m

✓ Sistema de identificação portátil - PanTher LS8 e Cougar LS9

Cassete com etiqueta contínua em vinil - PanTher LS8 e Cougar LS9 - Identificação de painel, tubulação e segurança



Código Panduit	Descrição
T075X000YKC-BK	Cassete com rolo de etiqueta em poliéster transparente e texto em preto, largura de 19,05mm, comprimento 7,6m
T100X000VPC-BK	Cassete com rolo de etiqueta em vinil branco e texto em preto, largura de 25,4mm, comprimento 7,6m
T100X000VQC-BK	Cassete com rolo de etiqueta em vinil azul e texto em preto, largura de 25,4mm, comprimento 7,6m
T100X000VQC-WH	Cassete com rolo de etiqueta em vinil azul e texto em branco, largura de 25,4mm, comprimento 7,6m
T100X000VSC-BK	Cassete com rolo de etiqueta em vinil verde e texto em preto, largura de 25,4mm, comprimento 7,6m
T100X000VSC-WH	Cassete com rolo de etiqueta em vinil verde e texto em branco, largura de 25,4mm, comprimento 7,6m
T100X000VUC-BK	Cassete com rolo de etiqueta em vinil laranja e texto em preto, largura de 25,4mm, comprimento 7,6m
T100X000VUC-WH	Cassete com rolo de etiqueta em vinil laranja e texto em branco, largura de 25,4mm, comprimento 7,6m
T100X000VWC-BK	Cassete com rolo de etiqueta em vinil vermelho e texto em preto, largura de 25,4mm, comprimento 7,6m
T100X000VWC-WH	Cassete com rolo de etiqueta em vinil vermelho e texto em branco, largura de 25,4mm, comprimento 7,6m
T100X000VXC-BK	Cassete com rolo de etiqueta em vinil amarelo e texto em preto, largura de 25,4mm, comprimento 7,6m
T100X000VXC-WH	Cassete com rolo de etiqueta em vinil amarelo e texto em branco, largura de 25,4mm, comprimento 7,6m
T100X000VYC-WH	Cassete com rolo de etiqueta em vinil preto e texto em branco, largura de 25,4mm, comprimento 7,6m
T100X000YKC-BK	Cassete com rolo de etiqueta em poliéster transparente e texto em preto, largura de 25,4mm, comprimento 7,6m
T100X000YKC-WH	Cassete com rolo de etiqueta em poliéster transparente e texto em branco, largura de 25,4mm, comprimento 7,6m

✓ Sistema de identificação para alta demanda - PanPrint

Impressora de termo-transferência para aplicações industriais e comerciais de alta performance



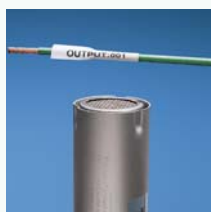
Código Panduit	Descrição
TDP43M	Impressora de 300 DPI, inclui: Software de edição Easy-Mark, ribbon híbrido RMH4BL, fonte 110~220Vca, cabo de energia, manual (cabos de comunicação USB ou paralelo não inclusos)
TDP43M-RS	Suporte externo para rolos de etiqueta
TDP43M-CASE	Estojo para TDP43M para acomodação da impressora, fonte, cabos, etiquetas e ferramentas
TDP43M-AC	Fonte de alimentação avulsa 110~220Vca
PTR-CLN	Kit de limpeza contendo: Solução líquida, caneta para limpeza da cabeça de impressão e manual de instruções

Ribbon para impressora de termo-transferência TDP43M



Código Panduit	Descrição
RMW4BL	Ribbon de cera, cor preta, comprimento 73m, largura 110mm. 1 rolo
RMW2BL	Ribbon de cera, cor preta, comprimento 73m, largura 63,5mm. 1 rolo
RMR4BL	Ribbon de resina, cor preta, comprimento 73m, largura 110mm. 1 rolo
RMR2BL	Ribbon de resina, cor preta, comprimento 73m, largura 63,5mm. 1 rolo
RMR4WH	Ribbon de resina, cor branca, comprimento 73m, largura 110mm. 1 rolo
RMR2WH	Ribbon de resina, cor branca, comprimento 73m, largura 63,5mm. 1 rolo
RMR4RD	Ribbon de resina, cor vermelho, comprimento 73m, largura 110mm. 1 rolo
RMR4GR	Ribbon de resina, cor verde, comprimento 73m, largura 110mm. 1 rolo
RMR4BU	Ribbon de resina, cor azul, comprimento 73m, largura 110mm. 1 rolo

Rolo de anilha termo-contrátil em Poliolefina - TDP43M - Aplicação em identificação de fios e cabos elétricos



Código Panduit	Descrição
H200X025F1T	Rolo com 500 anilhas termo-contráteis, cor branca para aplicação em cabos com diâmetro externo de 0,5 a 3,3mm, Largura da anilha 50,8mm. Pacote com 1 rolo
H100X025F1T	Rolo com 1000 anilhas termo-contráteis, cor branca para aplicação em cabos com diâmetro externo de 0,5 a 3,3mm, Largura da anilha 25,4mm. Pacote com 1 rolo
H050X025F1T	Rolo com 2000 anilhas termo-contráteis, cor branca para aplicação em cabos com diâmetro externo de 0,5 a 3,3mm, Largura da anilha 12,7mm. Pacote com 1 rolo
H200X025F2T	Rolo com 500 anilhas termo-contráteis, cor amarela para aplicação em cabos com diâmetro externo de 0,5 a 3,3mm, Largura da anilha 50,8mm. Pacote com 1 rolo
H100X025F2T	Rolo com 1000 anilhas termo-contráteis, cor amarela para aplicação em cabos com diâmetro externo de 0,5 a 3,3mm, Largura da anilha 25,4mm. Pacote com 1 rolo
H050X025F2T	Rolo com 2000 anilhas termo-contráteis, cor amarela para aplicação em cabos com diâmetro externo de 0,5 a 3,3mm, Largura da anilha 12,7mm. Pacote com 1 rolo
H200X034F1T	Rolo com 500 anilhas termo-contráteis, cor branca para aplicação em cabos com diâmetro externo de 1,3 a 4,8mm, Largura da anilha 50,8mm. Pacote com 1 rolo



Sistema de identificação para alta demanda - PanPrint

Rolo de anilha termo-contrátil em Poliolefina - TDP43M - Aplicação em identificação de fios e cabos elétricos



Código Panduit	Descrição
H100X034F1T	Rolo com 1000 anilhas termo-contráteis, cor branca para aplicação em cabos com diâmetro externo de 1,3 a 4,8mm, Largura da anilha 25,4mm. Pacote com 1 rolo
H050X034F1T	Rolo com 2000 anilhas termo-contráteis, cor branca para aplicação em cabos com diâmetro externo de 1,3 a 4,8mm, Largura da anilha 12,7mm. Pacote com 1 rolo
H200X034F2T	Rolo com 500 anilhas termo-contráteis, cor amarela para aplicação em cabos com diâmetro externo de 1,3 a 4,8mm, Largura da anilha 50,8mm. Pacote com 1 rolo
H100X034F2T	Rolo com 1000 anilhas termo-contráteis, cor amarela para aplicação em cabos com diâmetro externo de 1,3 a 4,8mm, Largura da anilha 25,4mm. Pacote com 1 rolo
H050X034F2T	Rolo com 2000 anilhas termo-contráteis, cor amarela para aplicação em cabos com diâmetro externo de 1,3 a 4,8mm, Largura da anilha 12,7mm. Pacote com 1 rolo
H200X044F1T	Rolo com 500 anilhas termo-contráteis, cor branca para aplicação em cabos com diâmetro externo de 2 a 6,35mm, Largura da anilha 50,8mm. Pacote com 1 rolo
H100X044F1T	Rolo com 1000 anilhas termo-contráteis, cor branca para aplicação em cabos com diâmetro externo de 2 a 6,35mm, Largura da anilha 25,4mm. Pacote com 1 rolo
H050X044F1T	Rolo com 2000 anilhas termo-contráteis, cor branca para aplicação em cabos com diâmetro externo de 2 a 6,35mm, Largura da anilha 12,7mm. Pacote com 1 rolo
H200X044F2T	Rolo com 500 anilhas termo-contráteis, cor amarela para aplicação em cabos com diâmetro externo de 2 a 6,35mm, Largura da anilha 50,8mm. Pacote com 1 rolo
H100X044F2T	Rolo com 1000 anilhas termo-contráteis, cor amarela para aplicação em cabos com diâmetro externo de 2 a 6,35mm, Largura da anilha 25,4mm. Pacote com 1 rolo
H050X044F2T	Rolo com 2000 anilhas termo-contráteis, cor amarela para aplicação em cabos com diâmetro externo de 2 a 6,35mm, Largura da anilha 12,7mm. Pacote com 1 rolo
H200X084F1T	Rolo com 500 anilhas termo-contráteis, cor branca para aplicação em cabos com diâmetro externo de 4,3 a 12,7mm, Largura da anilha 50,8mm. Pacote com 1 rolo
H100X084F1T	Rolo com 1000 anilhas termo-contráteis, cor branca para aplicação em cabos com diâmetro externo de 4,3 a 12,7mm, Largura da anilha 25,4mm. Pacote com 1 rolo
H200X084F2T	Rolo com 500 anilhas termo-contráteis, cor amarela para aplicação em cabos com diâmetro externo de 4,3 a 12,7mm, Largura da anilha 50,8mm. Pacote com 1 rolo
H100X084F2T	Rolo com 1000 anilhas termo-contráteis, cor amarela para aplicação em cabos com diâmetro externo de 4,3 a 12,7mm, Largura da anilha 25,4mm. Pacote com 1 rolo
H200X165F1T	Rolo com 500 anilhas termo-contráteis, cor branca para aplicação em cabos com diâmetro externo de 8,3 a 25,4mm, Largura da anilha 50,8mm. Pacote com 1 rolo
H100X165F1T	Rolo com 1000 anilhas termo-contráteis, cor branca para aplicação em cabos com diâmetro externo de 8,3 a 25,4mm, Largura da anilha 25,4mm. Pacote com 1 rolo
H200X165F2T	Rolo com 500 anilhas termo-contráteis, cor amarela para aplicação em cabos com diâmetro externo de 8,3 a 25,4mm, Largura da anilha 50,8mm. Pacote com 1 rolo
H100X165F2T	Rolo com 1000 anilhas termo-contráteis, cor amarela para aplicação em cabos com diâmetro externo de 8,3 a 25,4mm, Largura da anilha 25,4mm. Pacote com 1 rolo

Obs: Todos os modelos de anilha em Poliolefina termo-contrátil acima devem ser impressos com Ribbon de cera modelo RMW2BL



Sistema de identificação para alta demanda - PanPrint

Rolo de etiqueta auto-laminada em vinil - TDP43M - Aplicação em identificação de fios, cabos, conduítes e mangueiras



Código Panduit	Descrição
S050X075VA1Y	Rolo com 5000 etiquetas auto-laminadas em Vinil, cor branca, Largura 12,7mm, Altura 19,05mm, Altura da área de impressão 6,35mm Para diâmetros externos entre 3,0 a 4,0mm. Pacote com 1 rolo
S050X125VA1Y	Rolo com 5000 etiquetas auto-laminadas em Vinil, cor branca, Largura 12,7mm, Altura 31,75mm, Altura área de impressão 9,65mm Para diâmetros externos entre 3,0 a 7,0mm. Pacote com 1 rolo
S050X150VA1Y	Rolo com 5000 etiquetas auto-laminadas em Vinil, cor branca, Largura 12,7mm, Altura 38,1mm, Altura área de impressão 12,7mm Para diâmetros externos entre 4,0 a 8,0mm. Pacote com 1 rolo
S100X075VA1Y	Rolo com 2500 etiquetas auto-laminadas em Vinil, cor branca, Largura 25,4mm, Altura 19,05mm, Altura área de impressão 6,35mm Para diâmetros externos entre 2,0 a 4,0mm. Pacote com 1 rolo
S100X125VA1Y	Rolo com 2500 etiquetas auto-laminadas em Vinil, cor branca, Largura 25,4mm, Altura 31,75mm, Altura área de impressão 9,65mm Para diâmetros externos entre 3,0 a 7,0mm. Pacote com 1 rolo
S100X150VA1Y	Rolo com 2500 etiquetas auto-laminadas em Vinil, cor branca, Largura 25,4mm, Altura 38,10mm, Altura área de impressão 12,7mm Para diâmetros externos entre 4,0 a 8,0mm. Pacote com 1 rolo
S100X225VA1Y	Rolo com 1500 etiquetas auto-laminadas em Vinil, cor branca, Largura 25,4mm, Altura 57,15mm, Altura área de impressão 19,05mm Para diâmetros externos entre 6,0 a 12,13mm. Pacote com 1 rolo
S100X400VA1Y	Rolo com 1000 etiquetas auto-laminadas em Vinil, cor branca, Largura 25,4mm, Altura 101,6mm, Altura área de impressão 25,4mm Para diâmetros externos entre 8,0 a 24,2mm. Pacote com 1 rolo
S100X650VA1Y	Rolo com 250 etiquetas auto-laminadas em Vinil, cor branca, Largura 25,4mm, Altura 165,1mm, Altura área de impressão 38,1mm Para diâmetros externos entre 12,1 a 40,4mm. Pacote com 1 rolo
S200X225VA1Y	Rolo com 500 etiquetas auto-laminadas em Vinil, cor branca, Largura 50,8mm, Altura 57,15mm, Altura área de impressão 19,05mm Para diâmetros externos entre 6,0 a 12,13mm. Pacote com 1 rolo
S200X400VA1Y	Rolo com 500 etiquetas auto-laminadas em Vinil, cor branca, Largura 50,8mm, Altura 101,6mm, Altura área de impressão 25,4mm Para diâmetros externos entre 8,0 a 24,2mm. Pacote com 1 rolo
S200X650VA1Y	Rolo com 250 etiquetas auto-laminadas em Vinil, cor branca, Largura 50,8mm, Altura 165,1mm, Altura área de impressão 38,1mm Para diâmetros externos entre 12,1 a 40,4mm. Pacote com 1 rolo

Obs: Todos os modelos de etiquetas auto-laminadas acima devem ser impressos com Ribbon de cera modelo RMW4BL



Sistema de identificação para alta demanda - PanPrint

Rolo de etiqueta em poliéster - TDP43M - Aplicação em componentes planos (instrumentos, ativos, patrimônio, etc)



Código Panduit	Descrição
C025X025YJT	Rolo com 10000 etiquetas em poliéster, cor branca, Largura 6,35mm, Altura 6,35mm, Pacote com 1 rolo
C038X038YJT	Rolo com 10000 etiquetas em poliéster, cor branca, Largura 9,65mm, Altura 9,65mm, Pacote com 1 rolo
C050X044YJT	Rolo com 10000 etiquetas em poliéster, cor branca, Largura 12,7mm, Altura 11,18mm, Pacote com 1 rolo
C050X044YJT	Rolo com 10000 etiquetas em poliéster, cor branca, Largura 12,7mm, Altura 11,18mm, Pacote com 1 rolo
C060X020YJT	Rolo com 10000 etiquetas em poliéster, cor branca, Largura 15,24mm, Altura 5,0mm, Pacote com 1 rolo
C075X025YJT	Rolo com 10000 etiquetas em poliéster, cor branca, Largura 19,0mm, Altura 6,35mm, Pacote com 1 rolo
C080X020YJT	Rolo com 10000 etiquetas em poliéster, cor branca, Largura 20,32mm, Altura 5,0mm, Pacote com 1 rolo
C100X025YJT	Rolo com 10000 etiquetas em poliéster, cor branca, Largura 25,4mm, Altura 6,35mm, Pacote com 1 rolo
C100X050YJT	Rolo com 10000 etiquetas em poliéster, cor branca, Largura 25,4mm, Altura 12,7mm, Pacote com 1 rolo
C150X075YJT	Rolo com 5000 etiquetas em poliéster, cor branca, Largura 38,1mm, Altura 19,0mm, Pacote com 1 rolo
C160X020YJT	Rolo com 10000 etiquetas em poliéster, cor branca, Largura 40,64mm, Altura 5,0mm, Pacote com 1 rolo
C200X050YJT	Rolo com 5000 etiquetas em poliéster, cor branca, Largura 50,8mm, Altura 12,7mm, Pacote com 1 rolo
C200X100YJT	Rolo com 5000 etiquetas em poliéster, cor branca, Largura 50,8mm, Altura 25,4mm, Pacote com 1 rolo
C400X100YJT	Rolo com 2500 etiquetas em poliéster, cor branca, Largura 101,6mm, Altura 25,4mm, Pacote com 1 rolo
C400X200YJT	Rolo com 1000 etiquetas em poliéster, cor branca, Largura 101,6mm, Altura 50,8mm, Pacote com 1 rolo
C400X400YJT	Rolo com 1000 etiquetas em poliéster, cor branca, Largura 101,6mm, Altura 101,6mm, Pacote com 1 rolo
C400X600YJT	Rolo com 1000 etiquetas em poliéster, cor branca, Largura 101,6mm, Altura 152,4mm, Pacote com 1 rolo

Obs: Todos os modelos de etiquetas de componentes de poliéster acima devem ser impressos com Ribbon de resina modelo RMR4BL

Recomenda-se para os rolos acima usar o suporte externo modelo TDP43M-RS



Sistema de identificação para alta demanda - PanPrint

Rolo de etiqueta contínuo - TDP43M - Aplicação em geral (tubulações, painéis, máquinas, segurança, tanques, etc)



Código Panduit	Descrição
T200X000VP1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Branco, largura 50,8mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T200X000VQ1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Azul, largura 50,8mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T200X000VR1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Marrom, largura 50,8mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T200X000VS1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Verde, largura 50,8mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T200X000VT1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Cinza, largura 50,8mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T200X000VU1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Laranja, largura 50,8mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T200X000VV1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Roxo, largura 50,8mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T200X000VW1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Vermelho, largura 50,8mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T200X000VX1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Amarelo, largura 50,8mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T200X000VY1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Preto, largura 50,8mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T200X000Y2T	Rolo de etiqueta em Poliéster contínuo fotoluminescente, largura 50,8mm, comprimento 4,5m. Pacote com 1 rolo
T200X000YK1	Rolo de etiqueta em Poliéster contínuo, Transparente, largura 50,8mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T225X000YK1	Rolo de etiqueta em Poliéster contínuo, Transparente, largura 57,15mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T400X000VP1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Branco, largura 101,60mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T400X000VQ1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Azul, largura 101,60mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T400X000VR1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Marrom, largura 101,60mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T400X000VS1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Verde, largura 101,60mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T400X000VT1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Cinza, largura 101,60mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T400X000VU1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Laranja, largura 101,60mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T400X000VV1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Roxo, largura 101,60mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T400X000VW1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Vermelho, largura 101,60mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo

✓ Sistema de identificação para alta demanda - PanPrint

Rolo de etiqueta contínuo - TDP43M - Aplicação em geral (tubulações, painéis, máquinas, segurança, tanques, etc)



Código Panduit	Descrição
T400X000VX1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Amarelo, largura 101,60mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T400X000VY1Y	Rolo de etiqueta em Vinil contínuo Preto, largura 101,60mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T400X000Y2T	Rolo de etiqueta em poliéster contínuo fotoluminescente, largura 101,60mm, comprimento 4,5m. Pacote com 1 rolo
T400X000YK1	Rolo de etiqueta em poliéster contínuo Transparente, largura 101,60mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo
T425X000YK1	Rolo de etiqueta em poliéster contínuo Transparente, largura 107,95mm, comprimento 30,5m. Pacote com 1 rolo

Obs: Todos os modelos de acima devem ser impressos com Ribbon de resina conforme a cor desejada para compor a identificação



Sistema de amarração em aço inox - PanSteel

Sistema de amarração em AÇO INOX - PanSteel: Aplicação Off-Shore e Onshore, próprio para ambientes agressivos expostos ao tempo, corrosivos, amarração resistente



Código Panduit	Descrição
MLT1S-CP	Abraçadeira Standard em AISI 304 com Comprimento de 127mm, Largura de 4,6mm, Diâmetro Máx de 25mm, Tensão Min de Amarra 890N - Pacote com 100 peças
MLT2S-CP	Abraçadeira Standard em AISI 304 com Comprimento de 201mm, Largura de 4,6mm, Diâmetro Máx de 51mm, Tensão Min de Amarra 890N - Pacote com 100 peças
MLT4S-CP	Abraçadeira Standard em AISI 304 com Comprimento de 362mm, Largura de 4,6mm, Diâmetro Máx de 102mm, Tensão Min de Amarra 890N - Pacote com 100 peças
MLT6S-CP	Abraçadeira Standard em AISI 304 com Comprimento de 521mm, Largura de 4,6mm, Diâmetro Máx de 152mm, Tensão Min de Amarra 890N - Pacote com 100 peças
MLT8S-CP	Abraçadeira Standard em AISI 304 com Comprimento de 679mm, Largura de 4,6mm, Diâmetro Máx de 203mm, Tensão Min de Amarra 890N - Pacote com 100 peças
MLT2H-LP	Abraçadeira Heavy em AISI 304 com Comprimento de 201mm, Largura de 7,9mm, Diâmetro Máx de 51mm, Tensão Min de Amarra 2000N - Pacote com 50 peças
MLT4H-LP	Abraçadeira Heavy em AISI 304 com Comprimento de 362mm, Largura de 7,9mm, Diâmetro Máx de 102mm, Tensão Min de Amarra 2000N - Pacote com 50 peças
MLT6H-LP	Abraçadeira Heavy em AISI 304 com Comprimento de 521mm, Largura de 7,9mm, Diâmetro Máx de 152mm, Tensão Min de Amarra 2000N - Pacote com 50 peças
MLT8H-LP	Abraçadeira Heavy em AISI 304 com Comprimento de 679mm, Largura de 7,9mm, Diâmetro Máx de 203mm, Tensão Min de Amarra 2000N - Pacote com 50 peças
MLT10H-LP	Abraçadeira Heavy em AISI 304 com Comprimento de 838mm, Largura de 7,9mm, Diâmetro Máx de 254mm, Tensão Min de Amarra 2000N - Pacote com 50 peças
MLT14H-Q	Abraçadeira Heavy em AISI 304 com Comprimento de 1194mm, Largura de 7,9mm, Diâmetro Máx de 356mm, Tensão Min de Amarra 2000N - Pacote com 25 peças
MLT2EH-LP	Abraçadeira Extra-Heavy em AISI 304 com Comprimento de 300mm, Largura de 12,7mm, Diâmetro Máx de 51mm, Tensão Min de Amarra 2670N - Pacote com 50 peças
MLT4EH-LP	Abraçadeira Extra-Heavy em AISI 304 com Comprimento de 434mm, Largura de 12,7mm, Diâmetro Máx de 102mm, Tensão Min de Amarra 2670N - Pacote com 50 peças
MLT6EH-LP	Abraçadeira Extra-Heavy em AISI 304 com Comprimento de 594mm, Largura de 12,7mm, Diâmetro Máx de 152mm, Tensão Min de Amarra 2670N - Pacote com 50 peças
MLT8EH-LP	Abraçadeira Extra-Heavy em AISI 304 com Comprimento de 754mm, Largura de 12,7mm, Diâmetro Máx de 203mm, Tensão Min de Amarra 2670N - Pacote com 50 peças
MLT10EH-LP	Abraçadeira Extra-Heavy em AISI 304 com Comprimento de 912mm, Largura de 12,7mm, Diâmetro Máx de 254mm, Tensão Min de Amarra 2670N - Pacote com 50 peças
MLT12EH-Q	Abraçadeira Extra-Heavy em AISI 304 com Comprimento de 1072mm, Largura de 12,7mm, Diâmetro Máx de 305mm, Tensão Min de Amarra 2670N - Pacote com 25 peças
MLT4SH-LP	Abraçadeira Super-Heavy em AISI 304 com Comprimento de 434mm, Largura de 15,9mm, Diâmetro Máx de 102mm, Tensão Min de Amarra 4005N - Pacote com 50 peças
MLT6SH-LP	Abraçadeira Super-Heavy em AISI 304 com Comprimento de 594mm, Largura de 15,9mm, Diâmetro Máx de 152mm, Tensão Min de Amarra 4005N - Pacote com 50 peças
MLT8SH-LP	Abraçadeira Super-Heavy em AISI 304 com Comprimento de 754mm, Largura de 15,9mm, Diâmetro Máx de 203mm, Tensão Min de Amarra 4005N - Pacote com 50 peças
MLT10SH-LP	Abraçadeira Super-Heavy em AISI 304 com Comprimento de 912mm, Largura de 15,9mm, Diâmetro Máx de 254mm, Tensão Min de Amarra 4005N - Pacote com 50 peças



Sistema de amarração em aço inox - PanSteel

Sistema de amarração em AÇO INOX - PanSteel: Aplicação Off-Shore e Onshore, próprio para ambientes agressivos expostos ao tempo, corrosivos, amarração resistente

Código Panduit	Descrição
MLT12SH-Q	Abraçadeira Super-Heavy em AISI 304 com Comprimento de 1072mm, Largura de 15,9mm, Diâmetro Máx de 305mm, Tensão Min de Amarra 4005N - Pacote com 25 peças

Para abraçadeiras em aço inox AISI 316 adicionar o número 316 no final de cada código, ex: MLT4H-LP316. Os modelos MLT10SH-LP e MLT12SH-LP não estão disponíveis em Aço Inox AISI 316.

Sistema de amarração em AÇO INOX REVESTIDO NYLON 11 - PanSteel: Aplicação Off-Shore e Onshore, próprio para ambientes agressivos expostos ao tempo, corrosivos, amarração resistente, elimina o efeito de pilha química causado pelo atrito de metais diferentes



Código Panduit	Descrição
MLTC2H-LP316	Abraçadeira Heavy em AISI 316, Revestida com Nylon 11, com Comprimento de 201mm, Largura de 7,9mm, Diâmetro Máx de 51mm, Tensão Min de Amarra 1112N Pacote com 50 peças
MLTC4H-LP316	Abraçadeira Heavy em AISI 316, Revestida com Nylon 11, com Comprimento de 362mm, Largura de 7,9mm, Diâmetro Máx de 102mm, Tensão Min de Amarra 1112N Pacote com 50 peças
MLTC6H-LP316	Abraçadeira Heavy em AISI 316, Revestida com Nylon 11, com Comprimento de 521mm, Largura de 7,9mm, Diâmetro Máx de 152mm, Tensão Min de Amarra 1112N Pacote com 50 peças
MLTC8H-LP316	Abraçadeira Heavy em AISI 316, Revestida com Nylon 11, com Comprimento de 679mm, Largura de 7,9mm, Diâmetro Máx de 203mm, Tensão Min de Amarra 1112N Pacote com 50 peças
MLTC10H-LP316	Abraçadeira Heavy em AISI 316, Revestida com Nylon 11, com Comprimento de 838mm, Largura de 7,9mm, Diâmetro Máx de 254mm, Tensão Min de Amarra 534N Pacote com 50 peças

Sistema de amarração em AÇO INOX REVESTIDO POLIÉSTER - PanSteel: Aplicação Off-Shore e Onshore, próprio para ambientes agressivos, expostos ao tempo, corrosivos, amarração resistente, elimina o efeito de pilha química causado pelo atrito de metais diferentes



Código Panduit	Descrição
MLTFC2S-CP316	Abraçadeira Standard em AISI 316, Revestida em Poliéster, com Comprimento de 201mm, Largura de 4,6mm, Diâmetro Máx de 51mm, Tensão Min de Amarra 445N - Pacote com 100 peças
MLTFC4S-CP316	Abraçadeira Standard em AISI 316, Revestida em Poliéster, com Comprimento de 362mm, Largura de 4,6mm, Diâmetro Máx de 102mm, Tensão Min de Amarra 445N - Pacote com 100 peças
MLTFC6S-CP316	Abraçadeira Standard em AISI 316, Revestida em Poliéster, com Comprimento de 521mm, Largura de 4,6mm, Diâmetro Máx de 152mm, Tensão Min de Amarra 445N - Pacote com 100 peças
MLTFC8S-CP316	Abraçadeira Standard em AISI 316, Revestida em Poliéster, com Comprimento de 679mm, Largura de 4,6mm, Diâmetro Máx de 203mm, Tensão Min de Amarra 445N - Pacote com 100 peças
MLTFC2H-LP316	Abraçadeira Heavy em AISI 316, Revestida em Poliéster, com Comprimento de 201mm, Largura de 7,9mm, Diâmetro Máx de 51mm, Tensão Min de Amarra 1112N - Pacote com 50 peças

✓ Sistema de amarração em aço inox - PanSteel

Sistema de amarração em AÇO INOX REVESTIDO POLIÉSTER - PanSteel: Aplicação Off-Shore e Onshore, próprio para ambientes agressivos, expostos ao tempo, corrosivos, amarração resistente, elimina o efeito de pilha química causado pelo atrito de metais diferentes



Código Panduit	Descrição
MLTFC4H-LP316	Abraçadeira Heavy em AISI 316, Revestida em Poliéster, com Comprimento de 362mm, Largura de 7,9mm, Diâmetro Máx de 102mm, Tensão Min de Amarra 1112N - Pacote com 50 peças
MLTFC6H-LP316	Abraçadeira Heavy em AISI 316, Revestida em Poliéster, com Comprimento de 521mm, Largura de 7,9mm, Diâmetro Máx de 152mm, Tensão Min de Amarra 1112N - Pacote com 50 peças
MLTFC8H-LP316	Abraçadeira Heavy em AISI 316, Revestida em Poliéster, com Comprimento de 679mm, Largura de 7,9mm, Diâmetro Máx de 203mm, Tensão Min de Amarra 1112N - Pacote com 50 peças
MLTFC2EH-LP316	Abraçadeira Extra-Heavy em AISI 316, Revestida em Poliéster, com Comprimento de 300mm, Largura de 12,7mm, Diâmetro Máx de 51mm, Tensão Min de Amarra 1335N - Pacote com 50 peças
MLTFC4EH-LP316	Abraçadeira Extra-Heavy em AISI 316, Revestida em Poliéster, Comprimento de 434mm, Largura de 12,7mm, Diâmetro Máx de 102mm, Tensão Min de Amarra 1335N - Pacote com 50 peças
MLTFC6EH-LP316	Abraçadeira Extra-Heavy em AISI 316, Revestida em Poliéster, Comprimento de 594mm, Largura de 12,7mm, Diâmetro Máx de 152mm, Tensão Min de Amarra 1335N - Pacote com 50 peças
MLTFC8EH-LP316	Abraçadeira Extra-Heavy em AISI 316, Revestida em Poliéster, Comprimento de 754mm, Largura de 12,7mm, Diâmetro Máx de 203mm, Tensão Min de Amarra 1335N - Pacote com 50 peças

Sistema de amarração em rolos de AÇO INOX PARA MONTAR EM CAMPO - PanSteel: Aplicação Off-Shore and Onshore, próprio para ambientes agressivos, expostos ao tempo, corrosivos, amarração resistente



Código Panduit	Descrição
MBS-TLR	Rolo de abraçadeira Standard em AISI 304, com Comprimento de 76m, Largura de 4,4mm, Tensão Min de Amarra 445N - Pacote com 1 rolo
MBS-MR	Rolo de abraçadeira Standard em AISI 304, com Comprimento de 305m, Largura de 4,4mm, Tensão Min de Amarra 445N - Pacote com 1 rolo
MBH-TLR	Rolo de abraçadeira Standard em AISI 304, com Comprimento de 76m, Largura de 7,9mm, Tensão Min de Amarra 1112N - Pacote com 1 rolo
MBH-MR	Rolo de abraçadeira Standard em AISI 304, com Comprimento de 305m, Largura de 7,9mm, Tensão Min de Amarra 1112N - Pacote com 1 rolo
MBEH-TLR	Rolo de abraçadeira Standard em AISI 304, com Comprimento de 76m, Largura de 12,7mm, Tensão Min de Amarra 1335N - Pacote com 1 rolo
MBSH-TR	Rolo de abraçadeira Standard em AISI 304, com Comprimento de 61m, Largura de 15,9mm, Tensão Min de Amarra 2000N - Pacote com 1 rolo

Para abraçadeiras em aço inox AISI 316 em rolo adicionar o número 316 no final de cada código, ex: MBH-MR316

✓ Sistema de amarração em aço inox - PanSteel

Sistema de amarração em rolos de AÇO INOX REVESTIDO PARA MONTAR EM CAMPO - PanSteel: Aplicação Off-Shore and Onshore, próprio para ambientes agressivos, exposto ao tempo, corrosivos, amarração resistente, elimina o efeito de pilha química causado pelo atrito de metais diferentes

Código Panduit	Descrição
MBCH-QR316	Rolo de abraçadeira Standard em AISI 316, Revestida em Poliéster, com Comprimento de 25m, Largura de 7,9mm, Tensão Min de Amarra 1112N - Pacote com 1 rolo
MBCEH-QR316	Rolo de abraçadeira Standard em AISI 316, Revestida em Poliéster, com Comprimento de 25m, Largura de 12,7mm, Tensão Min de Amarra 1335N - Pacote com 1 rolo
MBCSH-QR316	Rolo de abraçadeira Standard em AISI 316, Revestida em Poliéster, com Comprimento de 25m, Largura de 15,9mm, Tensão Min de Amarra 2000N - Pacote com 1 rolo

Cabeças travantes para sistema de amarração em AÇO INOX PARA MONTAR EM CAMPO - PanSteel: Aplicação conforme a largura da abraçadeira



Código Panduit	Descrição
MTHS-C	Cabeças travantes avulsas AISI 304 para montagem de abraçadeiras Standard. Pacote com 100 peças
MTHH-C	Cabeças travantes avulsas AISI 304 para montagem de abraçadeiras Heavy. Pacote com 100 peças
MTHEH-C	Cabeças travantes avulsas AISI 304 para montagem de abraçadeiras Extra-Heavy. Pacote com 100 peças
MTHSH-C	Cabeças travantes avulsas AISI 304 para montagem de abraçadeiras Super-Heavy. Pacote com 100 peças

Para montagem com abraçadeiras em aço inox AISI 316 em rolo adicionar o número 316 no final de cada código das cabeças, ex: MTHH-C316

Cabeças travantes para sistema de amarração em AÇO INOX REVESTIDO PARA MONTAR EM CAMPO - PanSteel: Aplicação conforme a largura da abraçadeira



Código Panduit	Descrição
MTHCH-C316	Cabeças travantes AISI 304, avulsas para montagem de abraçadeiras Heavy, Pacote com 100 peças
MTHCEH-C316	Cabeças travantes AISI 304, avulsas para montagem de abraçadeiras Extra-Heavy, Pacote com 100 peças
MTHCSH-C316	Cabeças travantes AISI 304, avulsas para montagem de abraçadeiras Super-Heavy, Pacote com 100 peças

Para montagem com abraçadeiras revestida

✓ Sistema de amarração em aço inox - PanSteel

Ferramentas para sistema de amarração em AÇO INOX - PanSteel: Aplicação conforme largura da abraçadeira



Código Panduit	Descrição
HTMT	Ferramenta para acabamento da sobra em abraçadeiras em aço inox modelos Standard, Heavy. Pacote com 1 peça
GS4MT	Ferramenta para tração e corte automático de abraçadeiras em aço inox modelos Standard, Heavy. Pacote com 1 peça
CAMT	Dispositivo de corte de abraçadeiras em rolo para uso com ferramenta GS4MT. Pacote com 1 peça
K4M-BLD	Kit de reposição da lâmina da ferramenta GS4MT
K4MTG	Kit de reposição do gripp tracionador da ferramenta GS4MT
ST3MT	Ferramenta para tração e corte manual de abraçadeiras em aço inox modelos Standard, Heavy, Extra-Heavy. Pacote com 1 peça
RT1HT	Ferramenta para tração e corte manual de abraçadeiras em aço inox modelos Extra-Heavy e Super-Heavy. Pacote com 1 peça



✓ Plaquetas de Identificação em Aço Inox, Latão e Alumínio - PanSteel

Plaquetas de identificação para canos, cabos, conduítes, válvulas e equipamentos para aplicação em ambientes agressivos, como plantas petroquímicas, refinarias, navios, plataformas de óleo e gás, etc.



Código Panduit	Descrição
MMP350-C	Em Aço 304, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 89x19x0.25[mm]. Fornecida em pacotes com 100 unidades.
MMP350-C316	Em Aço 316, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 89x19x0.25[mm]. Fornecida em pacotes com 100 unidades.
MMP350H-C	Em Aço 304, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S/H, dimensões 89x19x0.25[mm]. Fornecida em pacotes com 100 unidades.
MMP350H-C316	Em Aço 316, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S/H, dimensões 89x19x0.25[mm]. Fornecida em pacotes com 100 unidades.
MMP350W38-C	Em Aço 304, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 89x10x0.25[mm]. Fornecida em pacotes com 100 unidades.
MMP350W38-C316	Em Aço 316, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 89x10x0.25[mm]. Fornecida em pacotes com 100 unidades.
MMP172-C	Em Aço 304, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 44x19x0.25[mm]. Fornecida em pacotes com 100 unidades.

✓ Plaquetas de Identificação em Aço Inox, Latão e Alumínio - PanSteel

Plaquetas de identificação para canos, cabos, conduítes, válvulas e equipamentos para aplicação em ambientes agressivos, como plantas petroquímicas, refinarias, navios, plataformas de óleo e gás, etc.



Código Panduit	Descrição
MMP172-C316	Em Aço 316, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 44x19x0,25[mm]. Fornecida em pacotes com 100 unidades.
MMP172W38-C	Em Aço 304, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 44x10x0,25[mm]. Fornecida em pacotes com 100 unidades.
MMP172W38-C316	Em Aço 316, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 44x10x0,25[mm]. Fornecida em pacotes com 100 unidades.
MT350-C	Em Aço 304, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 89x19x0,25[mm]. Fornecida em pacotes com 100 unidades.
MT350-C316	Em Aço 316, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 89x19x0,25[mm]. Fornecida em pacotes com 100 unidades.
MT350W38-C316	Em Aço 316, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 89x10x0,25[mm]. Fornecida em pacotes com 100 unidades.
MT172-C	Em Aço 304, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 44x19x0,25[mm]. Fornecida em pacotes com 100 unidades.
MT172-C316	Em Aço 316, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 44x19x0,25[mm]. Fornecida em pacotes com 100 unidades.
MT172W38-C	Em Aço 304, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 44x10x0,25[mm]. Fornecida em pacotes com 100 unidades.
MT338W21-Q	Em Aço 304, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 86x54x0,38[mm]. Fornecida em pacotes com 50 unidades.
MTB338W21-Q	Em Latão, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 86x54x0,38[mm]. Fornecida em pacotes com 50 unidades.
MT350W17-Q	Em Aço 304, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 89x44x0,38[mm]. Fornecida em pacotes com 50 unidades.
MTB350W17-Q	Em Latão, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 89x44x0,38[mm]. Fornecida em pacotes com 50 unidades.
MMP338W21-Q	Em Aço 304, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 86x54x0,38[mm]. Fornecida em pacotes com 50 unidades.
MMPB338W21-Q	Em Latão, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 86x54x0,38[mm]. Fornecida em pacotes com 50 unidades.
MMP350W17-Q	Em Aço 304, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensões 89x44x0,38[mm]. Fornecida em pacotes com 50 unidades.
MT1D-Q	Em Aço 304, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensão \varnothing 25x0,89 [mm]. Fornecida em pacotes com 50 unidades.
MTB1D-Q	Em Latão, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensão \varnothing 25x1,02 [mm]. Fornecida em pacotes com 50 unidades.
MT150D-Q	Em Aço 304, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensão \varnothing 38x0,89 [mm]. Fornecida em pacotes com 50 unidades.
MTB150D-Q	Em Latão, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensão \varnothing 38x1,02 [mm]. Fornecida em pacotes com 50 unidades.
MT213D-Q	Em Aço 304, para utilização com as abraçadeiras modelo MLT-S, dimensão \varnothing 54x0,38 [mm]. Fornecida em pacotes com 50 unidades.



PANDUIT *Atendendo você no mundo inteiro*

Panduit Fabricando Tecnologia

Aliando avançados procedimentos operacionais, que incluem sofisticados métodos de fabricação e modernos sistemas de gerenciamento por computador, a uma motivada e treinada equipe com mais de 3000 colaboradores em todo o mundo, a Panduit está comprometida com a qualidade dos produtos e serviços que oferece.

Os produtos da PANDUIT são projetados e fabricados para atender normas ambientais, de segurança, internacionais, UL, militares e até mesmo específicas de alguns clientes. Seguem algumas das normas atendidas:

- Restriction of Hazardous Substances (RoHS) – Restrição a Substâncias Perigosas
- Underwriters Laboratories, Inc
- Canadian Standards Association – Associação Normativa do Canadá
- Conformity European (CE) – Conformidade com a Comunidade Européia
- ISO 9001- International Standards Organization (ISO)
- QS-9000 - "Quality System Requirements QS-9000" para a indústria automotiva
- ISO 14001 – Norma Voluntária para Sistemas de Gerenciamento Ambiental
- National Electrical Manufacturers Association (NEMA) – Associação Nacional dos Fabricantes do Mercado Elétrico (EUA)
- Alliance for Telecommunications Industry Solutions (ATIS) – Aliança para Soluções para o Mercado de Telecomunicações (Internacional)
- Telecommunications Industry Association (TIA) – Associação do Mercado de Telecomunicações (EUA)
- NEBS Level 3 Approval as Tested by Telcordia Technologies – Aprovação NEBS Nível 3 conforme teste realizado pela Telcordia
- American Bureau of Shipping (ABS) – Departamento Norte-Americano de Navegação
- Osha (Occupational Safety & Health Administration) Standard 1910.147 do Ministério do Trabalho Americano
- NR-10 (Brasil) - Norma Regulamentadora número 10 do Ministério do Trabalho que rege aspectos de Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade

Missão Panduit

A Panduit é uma empresa global, inovadora no projeto, fabricação e marketing de produtos e sistemas para a área elétrica e para comunicação de dados. Responde com rapidez às mudanças para estabelecer continuamente os mais altos padrões de qualidade para produtos e serviços, garantindo o menor custo instalado. Essa é a estratégia de sucesso aprovada pelos seus clientes.

Presença Global

Fundada nos Estados Unidos em 1955 é hoje uma corporação com presença em mais de 140 países e líder nos segmentos onde atua. Sua rede internacional de fábricas e escritórios de vendas está conectada em alta velocidade, fornecendo informações atualizadas a todas as localidades e atendendo em tempo real as necessidades dos clientes.

Presença e Suporte no Brasil

Com equipe técnica altamente capacitada a oferecer suporte e orientação a projetos e Centro de Distribuição em São Paulo, com mais de 1.700 itens em estoque, pronto para suprir o estoque de nossos distribuidores no menor tempo possível, a estrutura da Panduit em nosso país está preparada para atender com excelência à demanda dos clientes.

Já o Customer Center Panduit oferece frequentemente treinamentos e atividades voltadas aos usuários, integradores e distribuidores. Nele é também ministrado o curso de certificação em cabeamento estruturado Certification Plus, para integradores de sistemas e o PanSafePlus, certificação da divisão elétrica que habilita o profissional a elaborar em sua empresa um programa de controle de energias perigosas utilizando corretamente dispositivos de sinalização, travamento e bloqueio.

Parcerias de Sucesso

O prestígio e sucesso da Panduit também se devem às suas importantes alianças comerciais.

Na área elétrica/segurança industrial sua parceria com a ABPA (Associação Brasileira para Prevenção de Acidentes) o órgão auditor do treinamento PanSafePlus, capacita e certifica o profissional de manutenção e segurança industrial a estruturar procedimentos de Lockout/Tagout (travamento e bloqueio) em suas empresas. Também na área elétrica, é membro do programa de parcerias Encompass da Rockwell Automation. Na área de cabeamento tem parceiros internacionalmente conceituados com os quais mantém programas de certificação das instalações.

Os distribuidores Panduit por sua vez são criteriosamente escolhidos pelo conhecimento do mercado e pela excelência de seus serviços.



PANDUIT Corp.
Tinley Park – Illinois – Estados Unidos



PANDUIT do Brasil Ltda.
São Paulo – SP – Brasil

PANDUIT do Brasil
Rua Cenno Sbrighi, 595
Água Branca - CEP 05036-011 - São Paulo - SP
Tel. 11-3611-2434 Fax. 11-3611-0057

Rio de Janeiro
Tel. 21-8276-3913

Porto Alegre
Tel. 51-8122-1530

E-mail: info@panduit.com.br
Site Brasileiro: www.panduit.com.br
Site Internacional: www.panduit.com

PANDUIT é líder mundial em produtos para instalações elétricas e de cabeamento estruturado. Sua ampla linha de soluções inclui todos os produtos necessários para agrupar, identificar, rotear/proteger e terminar fios e cabos.

Sua divisão de produtos de elétrica conta com diversos tipos de conectores, uma completa linha de abraçadeiras de nylon e aço inoxidável, canaletas para montagem de quadros elétricos, elementos de fixação de cabos, termo-contráteis e dispositivos de identificação e segurança industrial (lockout/tagout).

Atendendo os mais exigentes requerimentos e normas, oferece:

- Linha de produtos abrangente, que oferece soluções de ponta a ponta
- Qualidade e confiabilidade de classe mundial
- Produtos e Ferramentas inovadores
- Suporte técnico e atendimento comercial diferenciados