



Cinta de cabo estabilizada aos raios UV Ty-Rap®com lingueta de aço

Cable tie with steel nose is also available as weather-proof, UV-stabilised cable tie which is especially meant for outdoor uses.







Resistente ao calor



Resistente à corrosão



Resistente a UV

Vantagens

A elevada resistência é constante, mesmo em condições adversas: variações extremas de temperatura, umidade e frio extremo O travamento também é resistente a choques e vibrações

A lâmina de aço está fixa à cabeça da cinta e é feita de aço antimagnético e resistente a corrosão (tipo 316)

Âmbitos de aplicação

Para a montagem e manutenção de sistemas elétricos externos

Características do produto

Contém 2% de carbono para atender especificações militares

Referências às normas / Aprovações

UL file number TY-RAP®: E49405, see table Reação ao fogo de acordo com UL94 V-2

Escopo de fornecimento

As peças com a extensão "B" (por exemplo, TYB24 M) são fornecidas numa prática caixa de trabalho, na qual as cintas de cabos são dispostas de forma conveniente

Dados técnicos

Última atualização (29.04.2024)
©2024 Lapp Group - all rights reserved.
Gestão de Produtos http://lappbrasil.lappgroup.com
Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.
PN 0456 / 02_03.16



INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

Cinta de cabo estabilizada aos raios UV Ty-Rap®com lingueta de aço

Classificação ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000046

ETIM 5.0 Class-Description: Braçadeira de cabo

Classificação ETIM 6: ID da classe ETIM 6.0: EC000046

Descrição da classe ETIM 6.0: Cintas de cabos

Cor de fornecimento: Black (RAL 9005), UV-resistant

Material: Poliamida 6.6

livre de halogênio, sem silicone

Faixa de temperatura: -40 °C até +85 °C

Observação

B = caixa, senão saco de plástico

TY-RAP® is a registered trademark of ABB.

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.

Cinta de cabo estabilizada aos raios UV Ty-Rap®com lingueta de

aço

Código do Produto	Descrição da peça	Certificação UL	Comprimento x Largura (mm)	Ø do feixe, mm	Capacidade de carga à tração em N	Peça/emb.
Preto (resistente a UV)		•		•		•
61723010	TYB* 23 MX	sim	92.0 x 2.3	2 - 16	80	1000
61723110	TY 232 MX	sim	203.0 x 2.3	2 - 50	80	1000
61723120	TY 234 MX	sim	356.0 x 2.3	2 - 102	80	1000
61723020	TYB* 24 MX	sim	140.0 x 3.6	2 - 29	133	1000
61723130	TY 242 MX	sim	208.0 x 3.6	2 - 50	180	1000
61723040	TY 26 MX	sim	284.0 x 3.6	2 - 76	180	1000
61723140	TY 244 MX	sim	368.0 x 3.6	2 - 103	180	1000
61723030	TYB* 25 MX	sim	186.0 x 4.8	3.5 - 45	220	1000
61723150	TY 253 MX	sim	290.0 x 4.8	3.5 - 78	220	1000
61723060	TY 28 MX	sim	361.0 x 4.8	3.5 - 102	220	1000
61723160	TY 272 MX	sim	223.0 x 6.9	6 - 50	540	500
61723050	TY 27 MX	sim	340.0 x 7.0	6 - 90	540	500
61723070	TY 29 MX	sim	771.0 x 6.9	6 - 229	540	500