

União Variável PEMSAband /MEGABAND

(Ref: 93910013)



Descrição

Peça indicada para a criação de mudanças de nível, com ângulos reguláveis para calhas de escada Megaband® e chapa Pemsaband® de 60, 85, 100 e 120 mm de altura mediante parafusos e porcas sextavadas M8, segundo IEC 61537. . . . Fabricada em aço e disponível em vários Sistemas de Proteção.

Vantagens

Disponível em vários Sistemas de Proteção: EZ, GC e aço inox AISI 304 e AISI 316L.

Garantia de continuidade elétrica segundo a norma IEC 61537.

Permite a criação de mudanças de nível de ângulos variáveis graças à articulação da mesma.

Também compatível com as calhas de chapa Pemsaband® e Inducanal®, utilizando parafusos M6.

Utilizar Kit Megaband M8 parafusos ou porcas sextavadas M8.

Aplicações

Indicada para a realização de mudanças de nível com ângulo regulável em calhas de escada Megaband® para a condução de cabos em instalações elétricas e de telecomunicações em instalações industriais, infraestruturas e obras privadas e setor terciário. Compatível com as gamas Pemsaband® e Inducanal®

Soluções



União Variável PEMSAband /MEGABAND

(Ref: 93910013)

Dados do produto

Sistema de proteção	EZ	u	8
Acabamento	EZ3,Electrozincado	Material	Aço com proteção de superfície
Classe de Résistencia	Clase 3	Temperatura de trabalho (°C)	-50 / 150 °C
Aba (mm)	100	Resistência ao fogo	A1 Não combustíble
kg/u	0.101		

Ⓢ Sistema de protecção

- CU - Revestimento de cobre
- PG - Pré-galvanizado
- EZ - Electrogalvanizado
- BC - Bicromatizada electrogalvanizada
- BK8 - Acabamento de Alta Resistência
- GC - Galvanizado a Quente
- INOX - Aço Inoxidável
- PT - Tinta de poliéster
- AL - Alumínio
- LN - Latão ou Latão Niquelado

Ⓜ Materiais Isolantes

- PC+ABS - Policarbonato + ABS Livre de Halogéneo
- PVC - Cloreto de polivinilo
- PP - Sem halogéneo de polipropileno
- PA6 - Poliamida 6 Halogéneo Livre
- PA12 - Poliamida 12 Halogéneo Livre
- PU - Poliuretano
- PE - Polietileno
- NBR - Borracha NBR
- PET - Poliestireno Termoplástico
- TPV - Termoplástico

