

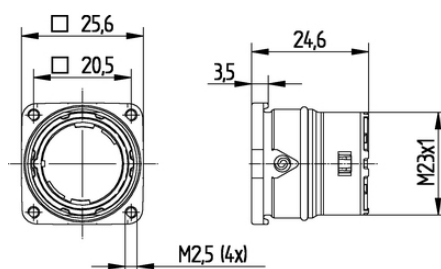
EPIC® SIGNAL M23 B1

Conectores circulares para cabos Servo e Encoder

EPIC® M23 panel base for back wall assembly

Info

Carcaça para montagem no lado interior para economizar espaço fora do dispositivo



Interferência de sinais



Robusto



Boa resistência química



Energia Eólica



Engenharia de máquinas e instalações

Vantagens

Um batente posicionado de forma definida durante a montagem no dispositivo evita a pressão descontrolada da vedação. Corpo de isolamento armado permite ser inserido facilmente no lado traseiro da carcaça já montada.

Âmbitos de aplicação

Engenharia industrial

Servo-acionamentos e servomontagens

Tecnologias de medição, controle e regulação

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000437

Descrição de Classe ETIM 5.0: Carcaça para conectores

Última atualização (23.03.2019)

©2019 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

EPIC® SIGNAL M23 B1

Classificação ETIM 6:	industriais ETIM 6.0 Class-ID: EC000437 ETIM 6.0 Class-Description: Housing for industrial connectors
Material:	Carcça: fundição de zinco niquelado sob pressão Vedação: FPM
Tipo de proteção:	IP68 (10h/1m)
Testado pela VDE:	Certificado com inspeção do processo de fabricação: REG. VDE n.º C24 (conforme EN 61984, SELV de acordo com DIN VDE 0100-410 tem de ser garantida) Número de arquivo UL: E249137
Faixa de temperatura:	-25°C até +125°C

Observação

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.

EPIC® SIGNAL M23 B1

Código do Produto	Peça	Codificação	Tipo de fixação
Base de montagem em painel de tipo M23 B1 para montagem traseira			
44420024	M23 B1	preto (N)	M2,5 (4x)
44420023	M23 B1	preto (N)	M2,5 (4x)
44420026	M23 B1	vermelho (+20°)	M2,5 (4x)
44420025	M23 B1	vermelho (+20°)	M2,5 (4x)
44420022	M23 B1	azul (-20°)	M2,5 (4x)
44420021	M23 B1	azul (-20°)	M2,5 (4x)

Última atualização (23.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://appbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03_16