

EPIC® POWERLOCK A6 C

Conector circular monopolar para distribuição móvel de energia e para motores e geradores elétricos

Fonte de 660 A para painel de base EPIC®POWERLOCK para conexão crimpada até 240 mm²

Info

Conector para cabos de energia monopolares não blindados



A prova d'água



Segurança



Robusto



Excelente alívio de tensão



Escala de aperto mais ampla

Vantagens

Robusto face a influências mecânicas em ambientes rigorosos

Conectores em cores harmonizadas de acordo com as normas europeias

cada cor tem um código diferente para prevenir a plugagem incorreta

Âmbitos de aplicação

Para instalações de energias renováveis, p.ex. turbinas eólicas

Para a distribuição de energia móvel e estacionária

Para a ligação de motores, transformadores e geradores

Tecnologia de luz e som

Última atualização (24.04.2024)

©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

EPIC® POWERLOCK A6 C

Características do produto

Base de montagem em painel, entrada reta, com vedação plana inclusa

Fixação do contato pelo pino de retenção do contato, cada pino pode ser usado somente uma vez

Carcaça sem contato, pedir o contato em separado

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000437 Descrição de Classe ETIM 5.0: Carcaça para conectores industriais
Classificação ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000437 ETIM 6.0 Class-Description: Housing for industrial connectors
Tensão nominal em V:	1000 V
Tensão nominal de impulso:	8 kV
Corrente nominal em A:	Crimpagem máx. 660 A
Pollution degree:	3
Contatos:	Terminal de crimpagem: Cobre, banhado a prata
Números de contatos:	1
Terminação do cabo:	Terminal de crimpagem: 35 - 240 mm ²
Material:	Carcaça: PBT Pino de retenção do contato: PA
Tipo de proteção:	IP 67 (máximo alcance, depende do prensa-cabos utilizado) IP 20 (não acoplado)
Ciclos de operação mecânica:	500
Testado pela VDE:	Nº de registro VDE D42
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® POWERLOCK A6 C

Código do Produto	Descrição do artigo	Tipo de fixação	Disposição dos pinos
44420226	POWERLOCK A6 PE/GN	Ø5,5mm (4x)	PE, verde
44420227	POWERLOCK A6 N/BL	Ø5,5mm (4x)	N, azul
44420228	POWERLOCK A6 L1/BN	Ø5,5mm (4x)	L1, marrom
44420229	POWERLOCK A6 L2/BK	Ø5,5mm (4x)	L2, preto
44420230	POWERLOCK A6 L3/GY	Ø5,5mm (4x)	L3, cinza
Para aplicações de corrente contínua em conjunto com L2/preto			
44420317	POWERLOCK A6 L1/RD	Ø5,5mm (4x)	L1, vermelho

Última atualização (24.04.2024)

©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

EPIC® POWERLOCK A6 C

