

ÖLFLEX® TRUCK 170 TWIN

ÖLFLEX® TRUCK 170 TWIN - cabo de bateria em PVC para veículos comerciais, de cor preta/vermelha para baterias, 60 V DC, ADR, TÜV, ISO

Info

Cabo de par para bateria

Para veículos comerciais

Para transporte de mercadorias perigosas



Boa resistência química



Resistente a UV

Vantagens

A identificação de polaridade é possível mesmo sem descascamento da blindagem ou marcação externa (a designação do item sempre está impressa no pólo positivo). Isso evita conexões incorretas

Os cordões não roçam após a decapagem contribuindo, assim, para o manuseamento ideal na fase de processamento posterior, p.ex. para crimpar/conectar

Aprovação ADR especial

Âmbitos de aplicação

Cabo da bateria entre a fonte de tensão e o consumidor final

Para veículos comerciais

Características do produto

Versão duplamente revestida, muito robusta e, portanto, se instala sem a tubulação corrugada

Conexão muito forte mas que oferece fácil separação do cabo com as mãos

Referências às normas / Aprovações

Aprovação ADR TÜ.EGG.091-04

Projeto do produto

Conductor made of bare copper wires

Isolação do condutor a base de PVC

Revestimento externo à base de PVC especial

Última atualização (26.04.2024)

©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

ÖLFLEX® TRUCK 170 TWIN

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001578 Descrição de classe ETIM 5.0: Cabo flexível
Classificação ETIM 6:	ID da classe ETIM 6.0: EC001578 Descrição da classe ETIM 6.0: Cabo flexível
Raio de flexão mínimo:	15 x diâmetro externo
Tensão nominal:	60 V DC
Tensão de ensaio:	3000 V AC
Faixa de temperatura:	Instalação fixa: -40° C a +85° C Âmbito de aplicação, classe A

Observação

Todos os valores apresentados relativos aos produtos são valores nominais, salvo indicação em contrário. Valores adicionais, como p. ex., tolerâncias, podem ser fornecidas sob pedido - desde que se encontrem disponíveis e liberados para publicação. Preço base do cobre: EUR 150/100 kg. Consulte o apêndice T17 do catálogo para a definição e cálculo dos custos adicionais relacionados com o cobre.

Encontra nossos comprimentos padrão em: www.lappkabel.de/kabel-standardlaengen

Tamanho da embalagem: rolo \leq 30 kg ou \leq 250 m, senão bobina

Especifique o tamanho da embalagem pretendido (p.ex. 1 bobina de 500 m ou 5 rolos de 100 m)

Outros modelos sob pedido

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.

ÖLFLEX® TRUCK 170 TWIN

Código do Produto	Número de condutores e mm ² por condutor	Dimensões externas Largura x altura mm	Peso em cobre kg/km
ÖLFLEX® TRUCK 170 TWIN PVC/PVC			
7027055	PVC/PVC 2 x 6,0	15.2 x 7.1	115,2
7027056	PVC/PVC 2 x 10,0	18.8 x 8.9	192
7027057	PVC/PVC 2 x 16,0	21 x 10	307,2
7027058	PVC/PVC 2 x 25,0	25.6 x 12.3	480
7027059	PVC/PVC 2 x 35,0	28.4 x 13.5	672
7027054	PVC/PVC 2 x 50,0	33 x 16	960

Última atualização (26.04.2024)

©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