

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 3000 V AC Tensão de ensaio:

Instalação fixa: -40°C a +85°C Faixa de temperatura:

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 ≤ 30 kg ou ≤ 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 precos são precos líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.

ÖLFLEX® TRUCK 170 TWIN

Código do Produto Número de condutores e mm² por condutor Dimensões externas Largura x altura mm Peso em cobre kg/km ÖLFLEX® TRUCK 170 TWIN PVC/PVC 115,2 7027055 PVC/PVC 2 x 6,0 15.2 x 7.1 192 7027056 PVC/PVC 2 x 10,0 18.8 x 8.9 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 13.5 672 960 7027054 PVC/PVC 2 x 50,0 33 x 16