

DIN assorted boxes conductor end sleeves

As luvas da extremidade do condutor DIN são guardadas numa caixa prática com uma variedade de diferentes seções transversais e, com isso, ficam imediatamente disponíveis.



Livre de halogênio

Vantagens

Práticas caixas sortidas - diversas seções transversais sempre ao alcance

Referências às normas / Aprovações

Luvas isoladas da extremidade do condutor de acordo com DIN 46228, parte 4 (0,25 mm² e 0,34 mm² não padronizado) em caixas sortidas

Projeto do produto

Caixa sortida DIN I:

30x0,25 - 6mm AZ, 30x0,34 - 6mm AM, 30x0,5 - 8mm BR, 30x0,75 - 8mm CZ, 30x1,00 - 8mm VR

Caixa sortida DIN II:

50x0,5 - 8mm WH, 100x0,75 - 8mm GY, 100x1,00 - 8mm RD, 100x1,5 - 8mm BK, 50x2,5 - 8mm BU

Caixa sortida DIN III:

40x4,00 - 10mm GY, 20x6,0 - 12mm YE, 20x10,00 - 12mm RD, 10x16,00 - 12mm BU

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000524

Descrição da classe ETIM 5.0: Caixa de sortimentos para tecnologias de conexão

Classificação ETIM 6:

ID da classe ETIM 6.0: EC000524

Descrição da classe ETIM 6.0: Caixa de sortimentos para tecnologias de conexão

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.

DIN assorted boxes conductor end sleeves

Código do Produto	Descrição do Produto	Para mm ²	Dispositivo de crimpagem adequado	Quantidade (peça)	Emb.
Caixa sortida DIN					
61802040	Caixa sortida DIN I	0.25 - 1	PEW 12.090	150 x 1	1
61802041	Caixa sortida DIN II	0.5 - 2.5	PEW 12.090	400 x 1	1
61802042	Caixa sortida DIN III	4 - 16	PEW 12.090 / PEW 12.091	100 x 1	1

Última atualização (23.04.2024)

©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