

Tira DIN condutor e luvas

Insulated conductor end sleeves in strips/coils



Componentes de automação complementares da LAPP



Engenharia de máquinas e instalações



Tempo de montagem



Necessidade de espaço

Vantagens

End sleeves on coil for maximum simplification and time saving.

Ideally suited for automated cable assembly in large quantities.

Particularly easy to combine with GLW automatic crimping machines.

UL certification according to technical data enables use of the product in the North American region.

Âmbitos de aplicação

Luvas da extremidade do condutor com isolamento em forma de tira, DIN 46228, Parte 4

Tiras DIN, disponíveis em bobinas de até 3000 peças para operação com máquinas de crimpagem automáticas

To get a (partially) automated crimp connection by means of an automatic crimping machine.

Escopo de fornecimento

Diâmetro da bobina: aprox. 25 cm

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000005

ETIM 5.0 Class-Description: Cable end sleeve

Classificação ETIM 6:

ID da classe ETIM 6.0: EC000005

Descrição da classe ETIM 6.0: Luva da extremidade do condutor

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

Tira DIN condutor e luvas

Material:	Cobre/polipropileno Superfície: estanhada
Faixa de temperatura:	Carga permanente de -5 °C até +105°C, carga temporária +120 °C

Observação

Todos os valores apresentados relativos aos produtos são valores nominais a temperatura ambiente, salvo indicação em contrário. Valores adicionais, por exemplo, tolerâncias, você recebe sob encomenda - se disponíveis e liberados para publicação.

Produto comercial, nenhum produto Lapp

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.

Tira DIN condutor e luvas

Código do Produto	Descrição do Produto	Para mm ²	Cor	l1 mm	l2 mm	d1 mm	d2 mm	R mm	Quantidade (peça)
61802052	Bobina DIN 0,5	0.5	branco	14,5	8	1,1	2,6	3,5	3000 x 1
61802054	Bobina DIN 0,75	0.75	cinza	14,5	8	1,3	2,8	3,6	3000 x 1
61802056	Bobina DIN 1,0	1	vermelho	14,5	8	1,5	3	3,9	3000 x 1
61802058	Bobina DIN 1,5	1.5	preto	14,5	8	1,8	3,4	4,2	2500 x 1
61802060	Bobina DIN 2,5	2.5	azul	14,5	8	2,3	4,2	5	1500 x 1
61802053	-	0.5	laranja	14,5	8	1,1	2,6	3,5	-
61802055	-	0.75	branco	14,5	8	1,3	2,8	3,6	-
61802057	-	1.0	amarelo	14,5	8	1,5	3	3,9	-
61802059	-	1.5	vermelho	14,5	8	1,8	3,4	4,2	-

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

Tira DIN condutor e luvas

