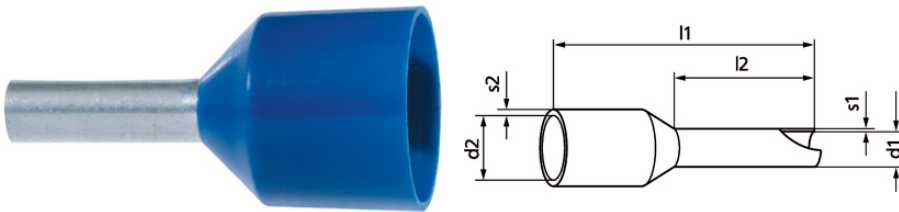


## Luvras da extremidade do condutor tipo AHK isoladas

Insulated conductor end sleeves for short circuit cables up to 3 kV, For cables with thick insulation

### Info

Now with UL approval



Livre de halogênio

### Vantagens

Isolamento mais espesso e maior espessura de parede para cargas mais elevadas

Graças à manga de isolamento alargada, são adequadas para todos os cabos convencionais protegidos contra curto-circuito e falhas de aterramento até 3kV

### Âmbitos de aplicação

Para cabos com isolamento extra grosso

Special conductor end sleeve model with large plastic collar for thick insulation cables (e.g. NSGAFÖU)

Adequado para conexões desprotegidas em quadros de comutação, distribuidores, veículos ferroviários, sistemas solares, cabos de ignição, etc.

### Referências às normas / Aprovações

Número de arquivo UL E507990, ver tabela

### 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

Material:

Cobre/polipropileno

Superfície: estanhada

Faixa de temperatura:

-5 °C a +105 °C

Última atualização (14.05.2024)

©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

**Luvas da extremidade do condutor tipo AHK isoladas****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.

**Luvas da extremidade do condutor tipo AHK isoladas**

Código do Produto	Descrição do Produto	Para mm <sup>2</sup>	Certificação UL	Cor	l1 mm	l2 mm	d1 mm	s1 mm	d2 mm	s2 mm	Dispositivo de crimpagem adequado	Peça/emb.
61746500	AHK 1,5/8	1.5	sim	preto	17,5	8	1,8	0,15	7,5	0,3	PEW 12.090	100
61746501	AHK 1,5/10	1.5	não	preto	19,5	10	1,8	0,15	7,5	0,3	PEW 12.090	100
61746502	AHK 2,5/8	2.5	sim	azul	17,5	8	2,3	0,15	8	0,3	PEW 12.090	100
61746503	AHK 2,5/12	2.5	sim	azul	21,5	12	2,3	0,15	8	0,3	PEW 12.090	100
61746504	AHK 4/10	4	sim	cinza	19,5	10	2,9	0,2	9,5	0,3	PEW 12.090	100
61746505	AHK 6/ 12	6	sim	amarelo	23	12	3,6	0,2	10	0,3	PEW 12.090	100
61746506	AHK 10/12	10	sim	vermelho	24	12	4,6	0,2	11,5	0,3	PEW 12.091	100
61746507	AHK 16/12	16	sim	azul	25,5	12	6	0,2	13,5	0,3	PEW 12.091	100

Última atualização (14.05.2024)

©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