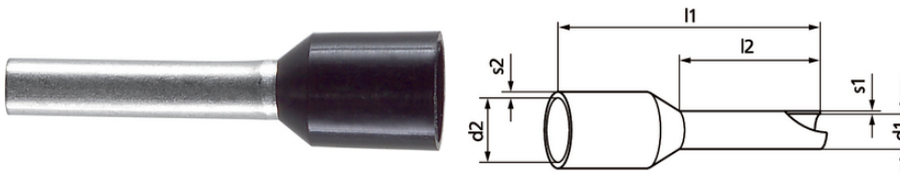


Punteras aisladas XL

Manguitos terminales aislados para cables unipolares Multi-standard UL (MTW)-CSA-HAR, aislamiento en forma de embudo



Libre de halógenos

Beneficios

Las punteras están fabricadas una boca más ancha para facilitar la colocación de los hilos del conductor

Ámbito de uso

Puntera compatibles con cables unipolares multiestándar UL(MTW)-CSA-HAR

Para nuestros cables unipolares "Multi-Standard" se necesitan punteras especiales en las secciones indicadas a continuación debido a su construcción que cumple con varias certificaciones

El conductor está conectado permanentemente con el anillo de sujeción mediante crimpado

Normas de referencia / Aprobaciones

Todos las punteras terminales DIN conforme a DIN 46228, Parte 4

Aviso

Para 2,5 mm², 4 mm², 6 mm² y 10 mm² se pueden utilizar las punteras AHI, ya que el espesor del aislamiento de los cables "Multi-Standard" solo difiere mínimamente.

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000005 Descripción de clase ETIM 5.0: terminal para cables
Clasificación ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000005 ETIM 6.0 Class-Description: manguito terminal
Info:	Libre de halógenos y siliconas
Material:	Puntera de cobre estañado electrolítico Aislamiento de poliamida de polipropileno
Rango de temperaturas:	Carga permanente de -5 °C hasta +105 °C, carga temporal +120 °C

Nota

Punteras disponibles en longitudes de 8 y 10 mm, según el uso

Última actualización (16.05.2024)

©2024 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03.16

Punteras aisladas XL

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.
Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

Punteras aisladas XL

Referencia	Denominación	Sección mm ²	Certificación UL	Color	l1 mm	l2 mm	d1 mm	s1 mm	d2 mm	s2 mm	Inserto de crimpado apropiado	Unidad / unid. embalaje
61802061	Puntera terminal XL 0.5 WH 8	0.5	No	blanco	13,5	8	1,1	0,15	3	0,25	PEW 12.090	500
61802062	Puntera terminal XL 0.5 WH 10	0.5	No	blanco	15,5	10	1,1	0,15	3	0,25	PEW 12.090	500
61802063	Puntera terminal XL 0.75 GY 8	0.75	No	gris	14	8	1,3	0,15	3,4	0,3	PEW 12.090	500
61802064	Puntera terminal XL 0.75 GY 10	0.75	No	gris	16	10	1,3	0,15	3,4	0,3	PEW 12.090	500
61802065	Puntera terminal XL 1.0 RD 8	1	No	rojo	14	8	1,5	0,15	3,4	0,3	PEW 12.090	500
61802066	Puntera terminal XL 1.0 RD 10	1	No	rojo	16	10	1,5	0,15	3,4	0,3	PEW 12.090	500
61802067	Puntera terminal XL 1.5 BK 8	1.5	No	negro	14	8	1,8	0,15	3,8	0,3	PEW 12.090	500
61802068	Puntera terminal XL 1.5 BK 10	1.5	No	negro	16	10	1,8	0,15	3,8	0,3	PEW 12.090	500
61802069	Puntera terminal XL 16.0 BU 12	16	No	azul	23	12	6	0,2	9,5	0,4	PEW 12.091	100

Última actualización (16.05.2024)

©2024 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappspana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03_16