

Cajas surtidas de punteras terminales tipo DIN

Los terminales DIN se guardan en una práctica caja con un surtido de diferentes secciones y de esta forma, están disponibles de inmediato.



Libre de halógenos

Beneficios

Práctico surtido de cajas: diversos diámetros siempre al alcance de su mano

Normas de referencia / Aprobaciones

Las punteras terminales aisladas según DIN 46228, parte 4 (0,25 mm² y 0,34 mm² no estandarizados) en cajas surtidas.

Composición de producto

Caja de surtido DIN I:

30x0,25 - 6 mm BU, 30x0,34 - 6 mm YE, 30x0,5 - 8 mm WH, 30x0,75 - 8 mm GY, 30x1,00 - 8 mm RD

Caja de surtido DIN II: 50 x 0,5 - 8 mm WH, 100 x 0,75 - 8 mm GY, 100 x 1,00 - 8 mm RD, 100 x 1,5 - 8 mm BK, 50 x 2,5 - 8 mm BU

Caja de surtido DIN III: 40 x 4,00 - 10 mm GY, 20 x 6,0 - 12 mm YE, 20 x 10,00 - 12 mm RD, 10 x 16,00 - 12 mm BU

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000524

Descripción de clase ETIM 5.0: caja surtida para material de instalación y conexión

Clasificación ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000524

ETIM 6.0 Class-Description: caja surtida para material de instalación y conexión

Nota

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.

Cajas surtidas de punteras terminales tipo DIN

Referencia	Denominación	Sección mm ²	Inserto de crimpado apropiado	Contenido (unidad)	Unid. de embalaje
Caja con surtido DIN					
61802040	Caja de surtido DIN I	0.25 - 1	PEW 12.090	150 x 1	1
61802041	Caja de surtido DIN II	0.5 - 2.5	PEW 12.090	400 x 1	1
61802042	Caja de surtido DIN III	4 - 16	PEW 12.090 / PEW 12.091	100 x 1	1

Última actualización (08.01.2022)

©2022 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