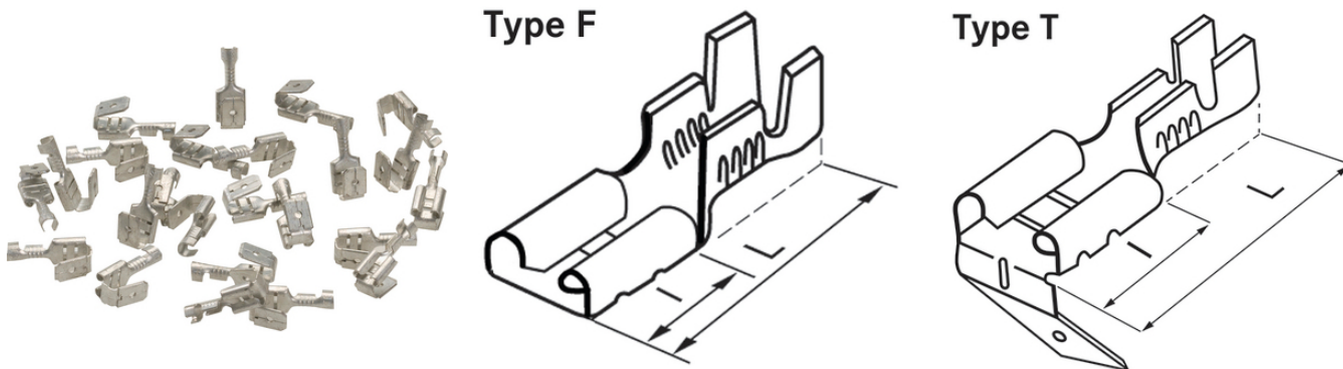


## Terminales faston planos no aislados

Conectores planos no aislados de latón (hembra, macho, tipo T)



### Beneficios

Para la conexión eléctrica de componentes diferentes

Máxima protección frente a la corrosión debido al latón estañado electrolíticamente

### Aviso

La selección de la herramienta adecuada depende de la sección del conductor y del tipo de conexión

### Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000516

Descripción de clase ETIM 5.0: conector redondo/receptáculo plano

Clasificación ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000516

ETIM 6.0 Class-Description: conector redondo/plano

Material:

Latón estañado

Rango de temperaturas:

Rango de uso permanente hasta +90 °C

### 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.

## Terminales faston planos no aislados

Referencia	Denominación	Sección mm <sup>2</sup>	Certificación UL	Conexión plana	I	L	Inserto de crimpado apropiado	Unidad / unid. embalaje
Terminal conector plano conforme a DIN 46247								
63501060	L-BA 285 F	0.5 - 1	No	2,8 x 0,5	6	14	PEW 12.045	100
63501070	L-BA 288 F	0.5 - 1	No	2,8 x 0,8	5	12,7	PEW 12.045	100
63501080	L-BA 485 F	0.75 - 1.5	No	4,8 x 0,5	6,4	16	PEW 12.838	100
63501090	L-BA 488 F	0.75 - 1.5	No	4,8 x 0,8	6,4	16	PEW 12.838	100
63501120	L-BA 638 F	0.75 - 1.5	No	6,3 x 0,8	7,6	19	PEW 12.050	100
63501130	L-BB 638 F	1.5 - 2.5	No	6,3 x 0,8	7,6	19	PEW 12.050	100
63501140	L-BC 638 F	4 - 6	No	6,3 x 0,8	7,6	19	PEW 12.050	100
Terminal conector plano bifurcado								
63501150	L-BA 638 T	0.5 - 1.5	No	6,3 x 0,8	8	20	PEW 12.050	100
Conectores de panel (macho)								
63501071	L-BA 288 M	0.5 - 1	No	2,8 x 0,8	5,5	13	PEW 12.045	100
63501520	L-BA 638 M	0.5 - 1	No	6,3 x 0,8	8	19	PEW 12.050	100
63501530	L-BB 638 M	1.5 - 2.5	No	6,3 x 0,8	8	19	PEW 12.050	100

Última actualización (22.12.2024)

©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

## Terminales faston planos no aislados

Type M

