

Terminales enchufables planos (totalmente aislados)

KOBAN



EG000047

EC001052

Terminales fabricados en cobre electrolítico, con recubrimiento superficial de estaño y aislamiento en PVC.



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Fabricados en cobre electrolítico, con recubrimiento superficial de estaño.
- ✓ Con aislamiento en PVC.
- ✓ Para secciones de cable de Al, Cu de 0,5mm² a 2,5 mm².



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Artículo	Código	Embalaje	Color	Sección del conductor mm ²	Dimensiones del enchufe (mm)
KPFH 1,5/305T	0779906	100	Rojo	0,5-1,5	2,8 x 0,5
KPFH 1,5/308T	0779907	100	Rojo	0,5-1,5	2,8 x 0,8
KPFH 1,5/505T	0779908	100	Rojo	0,5-1,5	4,8 x 0,5
KPFH 1,5/508T	0779909	100	Rojo	0,5-1,5	4,8 x 0,8
KPFH 1,5/608T	0779903	100	Rojo	0,5-1,5	6,3 x 0,8
KPFH 2,5/505T	0779910	100	Azul	1,5-2,5	4,8 x 0,5
KPFH 2,5/508T	0779911	100	Azul	1,5-2,5	4,8 x 0,8
KPFH 2,5/608T	0779904	100	Azul	1,5-2,5	6,3 x 0,8

“Consulte en nuestro catálogo las herramientas de crimpado para estos terminales tanto mecánicas, hidráulicas o por batería”



Terminales enchufables planos (totalmente aislados)

MÁXIMAS CORRIENTES OPERACIÓN

Terminales enchufables planos totalmente aislados



0,5 – 1,5 mm²

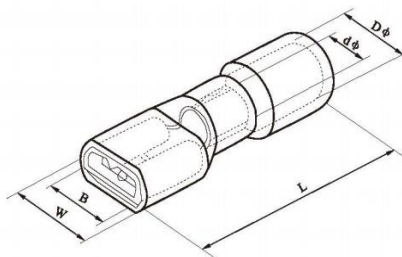
10 A



1,5 – 2,5 mm²

15 A

DIMENSIONES (mm)



Artículo	Código	W(mm)	B(mm)	dφ(mm)	Dφ(mm)	L(mm)
KPFH 1,5/305T	0779906	3,8	3,2	1,7	3,8	20
KPFH 1,5/308T	0779907	3,8	3,2	1,7	3,8	20
KPFH 1,5/505T	0779908	5,6	5	1,7	3,8	20
KPFH 1,5/508T	0779909	5,6	5	1,7	3,8	20
KPFH 1,5/608T	0779903	7,4	6,6	1,7	3,8	21,5
KPFH 2,5/505T	0779910	5,6	5	2,3	4,5	20
KPFH2,5/508T	0779911	5,6	5	2,3	4,5	20
KPFH 2,5/608T	0779904	7,4	6,6	2,3	4,5	21,5