

# Terminales de pala preaislados

# KOBAN



EC000449

EG000049

Terminal preaislado con recubrimiento de estaño y aislado en PVC. Es adecuado para cables de cobre.



## CARACTERÍSTICAS

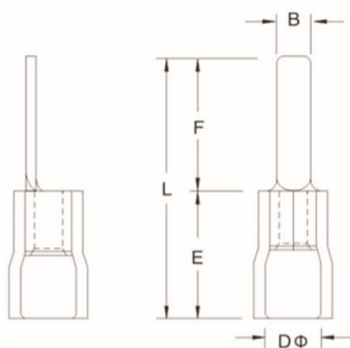
- ✓ Pala de cobre electrolítico al 99%, recubrimiento de estaño.
- ✓ Con aislamiento en PVC.
- ✓ Adecuado para cables de Al, Cu de secciones de 0,5mm<sup>2</sup> a 6mm<sup>2</sup>.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Artículo	Código	Embalaje	Color	Sección del conductor mm <sup>2</sup>	Longitud de la puntera mm <sup>2</sup>	Anchura (W)-mm
KPPA 1,5	0779885	100	Rojo	0,5-1,5	9	2,8
KPPA 2,5	0779886	100	Azul	1,5-2,5	9	2,8
KPPA 6	0779887	100	Amarillo	4-6	13,4	5

## DIMENSIONES (mm)



Artículo	B	F	L	E	D Φ
KPPA 1,5	2,3	10	20	10	4,3
KPPA 2,5	2,8	10	20	10	4,9
KPPA 6	4,5	14	27	13	6,7

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



info@grupotemper.com  
tec@grupotemper.com  
www.grupotemper.com

Temper Energy International, S.L.  
Polígono Industrial, Nave 18, E-33199 Granda Siero, Asturias, Spain  
T: +34 985 793 204 / F: +34 985 986 341