

KT MINI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Herramientas para cortar cables de hasta 8 mm, 12 mm, 14 mm y 22 mm de diámetro exterior. La geometría especial de la cuchilla permite un corte sin estrangulamiento de conductores de cobre y aluminio, con esfuerzo físico mínimo. Las herramientas para cortar (KT 8 to KT 22) incluyen además aislamiento de protección sometido a pruebas VDE y GS de hasta 1.000 V de conformidad con la normativa EN/IEC 60900.

Datos generales para pedido

Versión	Herramientas para cortar
Código	<u>2876460000</u>
Tipo	KT MINI
GTIN (EAN)	4064675664024
Cantidad	1 Pieza



KT MINI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Profundidad	9,5 mm	Profundidad (pulgadas)	0,374 inch
Altura	120 mm	Altura (pulgadas)	4,724 inch
Anchura	42 mm	Anchura (pulgadas)	1,654 inch
Peso neto	91 g		

Herramientas de corte

Cable de aluminio rígido, máx.(mm	2)	Cable de aluminio semirrígido, máx.	
	35 mm²	(AWG)	4 AWG
Cable de aluminio semirrígido, máx	c.	Cable de aluminio semirrígido, máx. Ø	
(mm²)	25 mm ²		7 mm
Cable de cobre - flexible, máx.	16 mm²	Cable de cobre - flexible, máx. (AWG)	6 AWG
Cable de cobre - rígido, máx.	35 mm ²	Cable de cobre - rígido, máx. (AWG)	2 AWG
Cable de cobre - semirrígido, máx.		Cable de cobre - semirrígido, máx.	
_	25 mm ²	(AWG)	4 AWG
Cable de cobre, diámetro máx.	7 mm		

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC000142	ETIM 7.0	EC000142
ETIM 8.0	EC000142	ETIM 9.0	EC000142
ECLASS 9.0	21-04-47-01	ECLASS 9.1	21-04-37-06
ECLASS 10.0	21-04-47-01	ECLASS 11.0	21-04-47-01
ECLASS 12.0	21-04-47-01	ECLASS 13.0	21-04-47-01

Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	

Descargas

Catálogo	Catalogues in PDF-format