

KT 45 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Herramientas de corte en la versión con trinquete.
Apropiadas para cortar sin deformar conductores de cobre y aluminio. Esfuerzo manual reducido gracias a la óptima transmisión de palanca y al accionamiento excéntrico perfeccionado.

Datos generales para pedido

Versión	Herramientas para cortar, Cuchilla circular
Código	9202040000
Tipo	KT 45 R
GTIN (EAN)	4032248482160
Cantidad	1 Pieza
Piezas de repuesto	9204270000 4316020000 4316030000 4316040000 4316050000 4316060000 4316080000

Fecha de creación 12 de octubre de 2023 21:57:51 CEST

KT 45 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Profundidad	40 mm	Profundidad (pulgadas)	1,575 inch
Altura	85 mm	Altura (pulgadas)	3,346 inch
Anchura	290 mm	Anchura (pulgadas)	11,417 inch
Peso neto	737,9 g		

Datos técnicos

Descripción del artículo	Cortacables hasta 45 mm diámetro exterior	Versión	mecánico una mano
--------------------------	---	---------	-------------------

Herramientas de corte

Cable de aluminio semirrígido, máx. (kcmil)	800 kcmil	Cable de aluminio semirrígido, máx. (mm ²)	400 mm ²
Cable de aluminio semirrígido, máx. Ø	45 mm	Cable de cobre - flexible, máx.	400 mm ²
Cable de cobre - flexible, máx. (AWG)	800 kcmil	Cable de cobre - flexible, máx. (kcmil)	800 kcmil
Cable de cobre - semirrígido, máx.	300 mm ²	Cable de cobre - semirrígido, máx. (kcmil)	600 kcmil
Cable de cobre, diámetro máx.	45 mm	Cable de datos / teléfono / control, máx. Ø	45 mm
Cable de sección sectorial de aluminio	4 x 70 SE	Cable de sección sectorial de cobre	3 x 70 SM

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	21044701




Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

Descargas

Datos de ingeniería	CAD data – STEP
Documentación del usuario	Manual
Catálogo	Catalogues in PDF-format
Folletos	

KT 45 R**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Dibujos****Ejemplo de uso**

-  Cu + Al: max. 45 mm
-  Cu: max. 300 mm²
Al: max. 400 mm²
-  Cu: max. 400 mm²

