

KT 45 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Schneidwerkzeuge in Ratschenausführung. Geeignet zum quetschfreien Schneiden von Kupfer- und Aluminiumleitern. Geringe Handkräfte auf Grund der optimalen Hebelübersetzung und einem technisch ausgereiften Exenterantrieb.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Schneidwerkzeuge, Ringschneider
BestNr.	<u>9202040000</u>
Тур	KT 45 R
GTIN (EAN)	4032248482160
VPE	1 Stück



KT 45 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	290 mm	Breite (inch)	11,417 inch
Gewicht	740 g	Höhe	85 mm
Höhe (inch)	3,346 inch	Nettogewicht	985,1 g
Tiefe	40 mm	Tiefe (inch)	1,575 inch

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Kabelschneider bis 45 mm	Ausführung	
	Außendurchmesser		mechanisch Einhand

Schneidwerkzeuge

	Aluminiumkabel mehrdrähtig, max.	
4 x 70 SE	(kcmil)	800 kcmil
	Aluminiumkabel mehrdrähtig, max. Ø	
400 mm ²		45 mm
x. Ø 45 mm	Kupfer Sektorleitung	3 x 70 SM
400 mm ²	Kupferkabel - feindrähtig, max. (kcmil)	800 kcmil
300 mm ²	Kupferkabel - mehrdrähtig, max. (kcmil)	600 kcmil
45 mm		
	400 mm ² x. Ø 45 mm 400 mm ² 300 mm ²	4 x 70 SE (kcmil) Aluminiumkabel mehrdrähtig, max. Ø 400 mm² x. Ø 45 mm 400 mm² Kupfer Sektorleitung Kupferkabel - feindrähtig, max. (kcmil) Kupferkabel - mehrdrähtig, max. (kcmil)

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000142	ETIM 7.0	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

Zulassungen

Zulassungen



Downloads

Engineering-Daten	<u>STEP</u>	
Anwenderdokumentation	<u>Manual</u>	



KT 45 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Anwendungsbeispiel



Cu + Al: max. 45 mm



Cu: max. 300 mm² Al: max. 400 mm²



Cu: max. 400 mm²

