

CUTTER 8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Schneidwerkzeuge für Leiter bis 8 mm, 12 mm, 14 mm bzw. 22 mm Außendurchmesser. Die spezielle Schneidengeometrie ermöglicht ein quetschfreies Schneiden von Kupfer- und Aluminiumleitern mit minimalen Handkräften. Zudem besitzen die Schneidwerkzeuge VDE- und GS-geprüfte Schutzisolationen bis 1.000 V gemäß EN/IEC 60900.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Einhandschneider
BestNr.	<u>9040130000</u>
Тур	CUTTER 8
GTIN (EAN)	4008190467081
VPE	1 Stück



CUTTER 8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	185 mm	Breite (inch)	7,283 inch
Gewicht	198 g	Höhe	65,5 mm
Höhe (inch)	2,579 inch	Nettogewicht	168 g
Tiefe	30 mm	Tiefe (inch)	1,181 inch

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Kabelschneider bis 8 mm Kabeldurchmesser	Ausführung	mechanisch Einhand

Schneidwerkzeuge

Aluminiumkabel eindrähtig, max. (mm²)		Aluminiumkabel mehrdrähtig, max.		
	16 mm ²	(AWG)	6 AWG	
Aluminiumkabel mehrdrähtig, max.		Aluminiumkabel mehrdrähtig, max. Ø		
(mm²)	16 mm ²		8 mm	
Daten/Telefon- und Steuerkabel, max. Ø 8 mm		Kupferkabel - eindrähtig, max.	16 mm ²	
Kupferkabel - eindrähtig, max. (AWG)	6 AWG	Kupferkabel - feindrähtig, max.	16 mm ²	
Kupferkabel - feindrähtig, max. (AWG)	6 AWG	Kupferkabel - mehrdrähtig, max.	16 mm²	
Kupferkabel - mehrdrähtig, max. (AWG)	6 AWG	Kupferkabel, max. Ø	8 mm	

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