

CUTTER 20 A**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 (KT 8 bis KT 22) VDE- und GS-geprüfte Schutzisolationen bis 1.000 V gemäß EN/IEC 60900.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Cutting tool for one-hand operation
Best.-Nr.	9040140000
Art	CUTTER 20 A
GTIN (EAN)	4008190467098
VPE	1 ST

CUTTER 20 A

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	31 mm	Tiefe (inch)	1.2205 inch
Höhe	71.5 mm	Höhe (inch)	2.815 inch
Breite	245 mm	Breite (inch)	9.6456 inch
Nettogewicht	443.7 g		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Nicht betroffen
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Kabelschneider bis 20 mm Kabeldurchmesser	Ausführung	mechanisch Einhand
---------------------	--	------------	--------------------

Schneidwerkzeuge

Kupferkabel - eindrätig, max. (AWG)	3 AWG	Kupferkabel - eindrätig, max.	25 mm ²
Kupferkabel - feindrätig, max. (AWG)	3/0 AWG	Kupferkabel - feindrätig, max.	95 mm ²
Kupferkabel - mehrdrätig, max. (AWG)	1 AWG	Kupferkabel - mehrdrätig, max.	50 mm ²
Kupferkabel, max. Ø	22 mm	Daten-/Telefon-/Steuerkabel, max. Ø	22 mm
Aluminiumkabel eindrätig, max. (mm ²)	50 mm ²	Aluminiumkabel mehrdrätig, max. (AWG)	2/0 AWG
Aluminiumkabel mehrdrätig, max. (mm ²)	70 mm ²	Aluminiumkabel mehrdrätig, max. Ø	22 mm

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000142	ETIM 9.0	EC000142
ETIM 10.0	EC000142	ECLASS 14.0	21-04-47-01
ECLASS 15.0	21-04-47-01		