

**CUTTER 8****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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.	<a href="#">9040130000</a>
Art	CUTTER 8
GTIN (EAN)	4008190467081
VPE	1 ST

## CUTTER 8

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	30 mm	Tiefe (inch)	1.1811 inch
Höhe	65.5 mm	Höhe (inch)	2.5787 inch
Breite	185 mm	Breite (inch)	7.2835 inch
Nettogewicht	168 g		

### Umweltanforderungen

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

### Technische Daten

Artikelbeschreibung	Kabelschneider bis 8 mm Kabeldurchmesser	Ausführung	mechanisch Einhand
---------------------	---	------------	--------------------

### Schneidwerkzeuge

Kupferkabel - eindrätig, max. (AWG)	6 AWG	Kupferkabel - eindrätig, max.	16 mm <sup>2</sup>
Kupferkabel - feindrätig, max. (AWG)	6 AWG	Kupferkabel - feindrätig, max.	16 mm <sup>2</sup>
Kupferkabel - mehrdrätig, max. (AWG)	6 AWG	Kupferkabel - mehrdrätig, max.	16 mm <sup>2</sup>
Kupferkabel, max. Ø	8 mm	Daten-/Telefon-/Steuerkabel, max. Ø	8 mm
Aluminiumkabel eindrätig, max. (mm <sup>2</sup> )	16 mm <sup>2</sup>	Aluminiumkabel mehrdrätig, max. (AWG)	6 AWG
Aluminiumkabel mehrdrätig, max. (mm <sup>2</sup> )	16 mm <sup>2</sup>	Aluminiumkabel mehrdrätig, max. Ø	8 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		