

KT 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	Schneidwerkzeuge, Einhandschneider
Best.-Nr.	9002650000
Typ	KT 8
GTIN (EAN)	4008190020163
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 19. Oktober 2022 12:03:00 MESZ

Katalogstand 07.10.2022 / Technische Änderungen vorbehalten

KT 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)	1,181 inch
Höhe	65,5 mm	Höhe (inch)	2,579 inch
Breite	185 mm	Breite (inch)	7,283 inch
Nettogewicht	220 g		

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Schneidwerkzeug bis 8 mm Außendurchmesser	Ausführung	mechanisch Einhand
---------------------	---	------------	--------------------

Schneidwerkzeuge

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

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000142	ETIM 7.0	EC000142
ETIM 8.0	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

Zulassungen

Zulassungen



Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	Manufacturer's Declaration - Cable cutters
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	


KT 8

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Anwendungsbeispiel

-  max. 8 mm
-  max. 16 mm²
-  max. 16 mm²
-  max. 16 mm²

