

KT MINI**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	Schneidwerkzeuge
Best.-Nr.	2876460000
Art	KT MINI
GTIN (EAN)	4064675664024
VPE	1 ST

KT MINI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	9.5 mm	Tiefe (inch)	0.374 inch
Höhe	120 mm	Höhe (inch)	4.7244 inch
Breite	42 mm	Breite (inch)	1.6535 inch
Länge	120 mm	Länge (inch)	4.7244 inch
Nettogewicht	91 g		

Umweltanforderungen

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

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Schneidwerkzeug bis 12 mm Außendurchmesser	Ausführung	mechanisch Einhand
Betriebsspannung	0 V		

Schneidwerkzeuge

Kupferkabel - eindrätig, max. (AWG)	2 AWG	Kupferkabel - eindrätig, max.	6 mm ²
Kupferkabel - feindrätig, max. (AWG)	6 AWG	Kupferkabel - feindrätig, max.	6 mm ²
Kupferkabel - mehrdrätig, max. (AWG)	4 AWG	Kupferkabel - mehrdrätig, max.	10 mm ²
Kupferkabel, max. Ø	7 mm	Betriebsspannung	0 V
Aluminiumkabel eindrätig, max. (mm ²)	6 mm ²	Aluminiumkabel mehrdrätig, max. (AWG)	4 AWG
Aluminiumkabel mehrdrätig, max. (mm ²)	10 mm ²	Aluminiumkabel mehrdrätig, max. Ø	7 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		