

KT MINI**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Řezací nástroje na vodiče s vnějším průměrem do 8 mm, 12 mm, 14 mm a 22 mm. Speciální tvar čepele umožňuje řezání měděných a hliníkových vodičů bez roztřepení a s použitím minimální fyzické námahy. Řezné nástroje (KT 8 až KT 22) jsou rovněž vybaveny ochrannou izolací do 1 000 V testovanou podle VDE a GS v souladu s normou EN/IEC 60900.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Nástroje na řezání
Objednací číslo	2876460000
Typ	KT MINI
GTIN (EAN)	4064675664024
Množství	1 ks

KT MINI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	9,5 mm	Hloubka (v palcích)	0,374 inch
Výška	120 mm	Výška (v palcích)	4,724 inch
Šířka	42 mm	Šířka (v palcích)	1,654 inch
Čistá hmotnost	91 g		

Nástroje na řezání

Jednožilový hliníkový kabel, max.(mm ²)	35 mm ²	Měděný kabel - pevný, max.	35 mm ²
Měděný kabel - pevný, max. (AWG)	2 AWG	Měděný kabel - splétaný, max.	25 mm ²
Měděný kabel - splétaný, max. (AWG)	4 AWG	Měděný kabel - pružný, max.	16 mm ²
Měděný kabel - pružný, max. (AWG)	6 AWG	Měděný kabel, max. průměr	7 mm
Splétaný hliníkový kabel, max. (AWG)	4 AWG	Splétaný hliníkový kabel, max. průměr	7 mm
Více vodičový hliníkový kabel, max (mm ²)	25 mm ²		

Klasifikace

ETIM 6.0	EC000142	ETIM 7.0	EC000142
ETIM 8.0	EC000142	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	21-04-47-01

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Soubory ke stažení

Katalogy	Catalogues in PDF-format
----------	--