

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Vágószerszámok akár, 8, 12, 14 és 22 mm külső átmérőjű vezetékhez. A speciális pengékialakítással minimális fizikai erőkifejtéssel, roncsolásmentesen vágathatók a réz- és alumíniumvezetékek. A (KT 8 – KT 22) vágószerszámok a VDE és GS által bevizsgált, 1000 V-ig működő védőszigeteléssel is rendelkeznek, az EN/IEC 60900 szabvány szerint.

Általános rendelési adatok

Változat	Vágószerszámok
Rendelési szám	2876460000
Típus	KT MINI
GTIN (EAN)	4064675664024
Qty.	1 Darab

KT MINI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Mélység	9.5 mm	Mélység (coll)	0.374 inch
Magasság	120 mm	Magasság (coll)	4.7244 inch
Szélesség	42 mm	Szélesség (coll)	1.6535 inch
Hossz	120 mm	Hossz, inch	4.7244 inch
Nettó tömeg	91 g		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Nem érintett
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

Műszaki adatok

Árucikk leírása	Vágószerszám 12 mm-es külső átmérőig	Változat	Egykezes mechanikus
Üzemi feszültség	0 V		

Vágószerszámok

Vörösréz kábel - tömör, max. (AWG)	2 AWG	Vörösréz kábel - tömör, max.	6 mm ²
Vörösréz kábel - flexibilis, max. (AWG)	6 AWG	Vörösréz kábel - flexibilis, max.	6 mm ²
Vörösréz kábel - többeres, max. (AWG)	4 AWG	Vörösréz kábel - többeres, max.	10 mm ²
Vörösréz kábel, max. átmérő	7 mm	Üzemi feszültség	0 V
Egyeres alumínium kábel, max. (mm ²)	6 mm ²	Többeres alumínium kábel, max. (AWG)	4 AWG
Többeres alumínium kábel, max. (mm ²)	10 mm ²	Többeres alumínium kábel, max. átmérő	7 mm

Besorolások

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		