

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Vágószerszámok akár, 8, 12, 14 és 22 mm külső átmérőjű vezetékekhez. A speciális pengékialakítással minimális fizikai erőkifejtéssel, roncsolásmentesen vághatók 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, Egykezes vágószerszám
Rendelési szám	9002650000
Típus	KT 8
GTIN (EAN)	4008 190020163
Qty.	1 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



Méretek és tömegek

Mélység	30 mm	Mélység (coll)	1.1811 inch
Magasság	65.5 mm	Magasság (coll)	2.5787 inch
Szélesség	185 mm	Szélesség (coll)	7.2835 inch
Hossz	65.5 mm	Hossz, inch	2.5787 inch
Nettó tömeg	183.12 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 8 mm-es külső átmérőig	Változat	Egykezes mechanikus
Üzemi feszültség	1000 V		


Vágószerszámok


Vörösréz kábel - tömör, max. (AWG)	1 AWG	Vörösréz kábel - tömör, max.	50 mm ²
Vörösréz kábel - flexibilis, max. (AWG)	4 AWG	Vörösréz kábel - flexibilis, max.	25 mm ²
Vörösréz kábel - többeres, max. (AWG)	2 AWG	Vörösréz kábel - többeres, max.	35 mm ²
Vörösréz kábel, max. átmérő	8 mm	Üzemi feszültség	1000 V
Adat / telefon / vezérlőkábel, max. Ø	8 mm	Egyeres alumínium kábel, max. (mm ²)	50 mm ²
Többeres alumínium kábel, max. (AWG)	2 AWG	Többeres alumínium kábel, max. (mm ²)	35 mm ²
Többeres alumínium kábel, max. átmérő	9 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		

Felhasználási példa

 max. 8 mm

 max. 16 mm²

 max. 16 mm²

 max. 16 mm²

suggested cross-section range/
Empfohlener Querschnittsbereich

