

KT 14

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 erőfeszítéssel, 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 | 1157820000 |
| Típus | KT 14 |
| GTIN (EAN) | 4032248945344 |
| Qty. | 1 Darab |
| Szállítás állapota | Ez a termék már nem kapható. |
| Utolsó rendelési dátum | 2025-12-30T00:00:00+01:00 |
| Alternatív termék | KT 22 |

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



Méretek és tömegek

| | | | |
|-------------|----------|------------------|-------------|
| Mélység | 30 mm | Mélység (coll) | 1.1811 inch |
| Magasság | 63.5 mm | Magasság (coll) | 2.5 inch |
| Szélesség | 225 mm | Szélesség (coll) | 8.8582 inch |
| Hossz | 63.5 mm | Hossz, inch | 2.5 inch |
| Nettó tömeg | 325.44 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 14 mm-es külső átmérőig | Változat | Egykezes mechanikus |
| Üzemi feszültség | 1000 V | | |


Vágószerszámok


| | | | |
|---|---------|---|--------------------|
| Vörösréz kábel - tömör, max. (AWG) | 6 AWG | Vörösréz kábel - tömör, max. | 16 mm ² |
| Vörösréz kábel - flexibilis, max. (AWG) | 2/0 AWG | Vörösréz kábel - flexibilis, max. | 70 mm ² |
| Vörösréz kábel - többeres, max. (AWG) | 2 AWG | Vörösréz kábel - többeres, max. | 35 mm ² |
| Vörösréz kábel, max. átmérő | 14 mm | Üzemi feszültség | 1000 V |
| Adat / telefon / vezérlőkábel, max. Ø | 14 mm | Egyeres alumínium kábel, max. (mm ²) | 35 mm ² |
| Többeres alumínium kábel, max. (AWG) | 2/0 AWG | Többeres alumínium kábel, max. (mm ²) | 70 mm ² |
| Többeres alumínium kábel, max. átmérő | 14 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 | | |

Rajzok

 max. 22 mm

 max. 25 mm²

 max. 50 mm²

 max. 95 mm²

suggested cross-section range/
Empfohlener Querschnittsbereich