

TS TTB 6 RD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A Klippon® Connect átfogó TTB-termékcsaládjában elérhető tartozékok tökéletes illeszkednek az utolsó részlethez is. Ez lehetővé teszi, hogy az előírt szabványok szerint történjen a felszerelés. Az összes funkcióval és biztonsággal kapcsolatos komponens rögzítetten van csatlakoztatva a sorkapocshoz. Ez növeli az áramváltó és transzformátor körök megbízhatóságát a felszerelési és karbantartási munkák során.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Változat | Aljzat (kapocs), Dugaszolási mélység: 11.5 mm, Mélység: 51.3 mm |
| Rendelési szám | 2710510000 |
| Típus | TS TTB 6 RD |
| GTIN (EAN) | 4050118881073 |
| Qty. | 48 Darab |

TS TTB 6 RD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

| | | | |
|-------------|---------|------------------|-------------|
| Mélység | 51.3 mm | Mélység (coll) | 2.0197 inch |
| Magasság | 9.4 mm | Magasság (coll) | 0.3701 inch |
| Szélesség | 6.3 mm | Szélesség (coll) | 0.248 inch |
| Nettó tömeg | 2.37 g | | |

Hőmérsékletek

| | | | |
|-------------------------------------|----------------|-------------------------------------|----------------|
| Tárolási hőmérséklet | -25 °C...55 °C | Ambient temperature | -60 °C...85 °C |
| Folyamatos üzemi hőmérséklet., min. | -60 °C | Folyamatos üzemi hőmérséklet., max. | 130 °C |

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül |
| REACH SVHC | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC |

Anyag adatok

| | | | |
|--------------------------|-------|------|-------|
| Alapanyag | Wemid | Szín | piros |
| UL 94 éghetőségi osztály | V-0 | | |

Kiegészítő műszaki adatok

| | | | |
|--------------------|-----------|---|-----|
| Rögzítés típusa | Dugaszolt | Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat | Nem |
| Felszerelés típusa | Dugó | | |

Méretek

| | |
|---------------------|---------|
| Dugaszolási mélység | 11.5 mm |
|---------------------|---------|

Általános

| | |
|------------------------------------|--------|
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 130 °C |
|------------------------------------|--------|

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| ETIM 10.0 | EC002848 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 | | |

