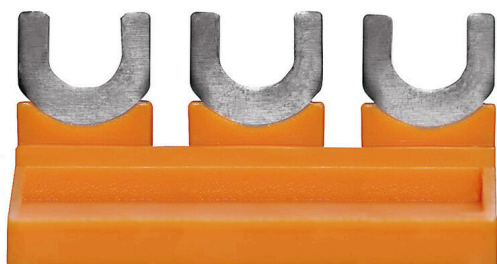


Product image

A potenciál elosztása vagy többszörözése a szomszédos sorkapcsokhoz keresztösszekötőn keresztül történik. A további vezetékezés könnyen elkerülhető. Ha a pólusok megtörnek, a sorkapcsok csatlakozása még mindig megbízhatóan megmarad. Portfóliónk moduláris sorkapcsokhoz való dugaszolható és csavarozható keresztösszekötő rendszereket is tartalmaz.

Általános rendelési adatok

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Változat | Tartozékok, Keresztösszekötő csúszka |
| Rendelési szám | 1936200000 |
| Típus | WKB 2/3 |
| GTIN (EAN) | 4032248605934 |
| Qty. | 50 Darab |
| Szállítás állapota | Ez a termék már nem kapható. |
| Utolsó rendelési dátum | 2026-09-30T00:00:00+02:00 |

Műszaki adatok

Tanúsítványok

| | |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

Méretek és tömegek

| | | | |
|-------------|---------|------------------|-------------|
| Mélység | 16.1 mm | Mélység (coll) | 0.6339 inch |
| Magasság | 9.41 mm | Magasság (coll) | 0.3705 inch |
| Szélesség | 22 mm | Szélesség (coll) | 0.8661 inch |
| Nettó tömeg | 2.9 g | | |

Hőmérsékletek

| | | | |
|-------------------------------------|----------------|-------------------------------------|--------|
| Ambient temperature | -50 °C...55 °C | Folyamatos üzemi hőmérséklet., min. | -50 °C |
| Folyamatos üzemi hőmérséklet., max. | 100 °C | | |

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Anyag adatok

| | | | |
|--------------------------|-------------|------|--------------|
| Alapanyag | Poliamid 66 | Szín | narancssárga |
| UL 94 éghetőségi osztály | V-2 | | |

Rendszer specifikációk

| | |
|----------|------------------|
| Változat | Keresztösszekötő |
|----------|------------------|

Kiegészítő műszaki adatok

| | | | |
|---|----------------------|---------------------|----------------------|
| Rögzítés típusa | becsavart állapotban | Telepítési útmutató | Közvetlen rögzítés |
| Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat | Nem | Felszerelés típusa | becsavart állapotban |

Méretek

| | | | |
|--------------------|---------|---------------|---------|
| Raszter mm-ben (P) | 7.90 mm | TS 35 eltolás | 45.5 mm |
|--------------------|---------|---------------|---------|

Névleges adatok

| | | | |
|---------------------|-------|---------------|------|
| Névleges feszültség | 400 V | Névleges áram | 41 A |
|---------------------|-------|---------------|------|

Általános

| | | | |
|------------------------------------|--------|---------------------|--------------------|
| Pólusszám | 3 | Telepítési útmutató | Közvetlen rögzítés |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 100 °C | | |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000489 | ETIM 9.0 | EC000489 |
| ETIM 10.0 | EC000489 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-03 | | |