

ZAP/TW 2 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

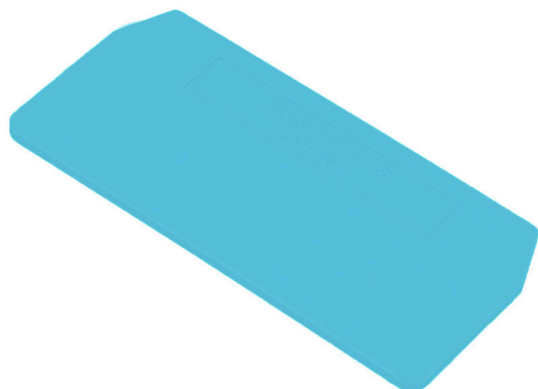
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Product image



Az elválasztólapok és a zárólemezek a sorkapocsblokkok alapvető tartozékai. Az elválasztólapok optikai és elektromos leválasztást biztosítanak a különböző potenciálok és funkcionális csoportok között, fokozva a biztonságot és átlátható elrendezést teremtve a kapcsolószekrényben. A zárólemezek oldalt lezárják a sorkapocsblokk sort, védelmet nyújtanak az aktív részekkel való érintkezés ellen, és biztosítják a tiszta, stabil lezárást. Mindkét komponens pontosan illeszkedik az adott Weidmüller sorkapocsblokk gyártási sorozathoz, hozzájárulva a biztonságos, szabványos és professzionális huzalozás.

Általános rendelési adatok

| | |
|------------------------|----------------------------------------|
| Változat | Z-sorozat, Véglap, Elválasztó lemezzel |
| Rendelési szám | 1608780000 |
| Típus | ZAP/TW 2 BL |
| GTIN (EAN) | 4008190190897 |
| Qty. | 50 Darab |
| Szállítás állapota | Ez a termék már nem kapható. |
| Utolsó rendelési dátum | 2026-06-30T00:00:00+02:00 |
| Alternatív termék | ZAP/TW 2 DB |

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méreték és tömegek

| | | | |
|-------------|---------|------------------|-------------|
| Mélység | 30.5 mm | Mélység (coll) | 1.2008 inch |
| Magasság | 66 mm | Magasság (coll) | 2.5984 inch |
| Szélesség | 2 mm | Szélesség (coll) | 0.0787 inch |
| Nettó tömeg | 2.97 g | | |

Hőmérsékletek

| | | | |
|-------------------------------------|----------------|-------------------------------------|----------------|
| Tárolási hőmérséklet | -25 °C...55 °C | Ambient temperature | -50 °C...75 °C |
| Folyamatos üzemi hőmérséklet., min. | -50 °C | Folyamatos üzemi hőmérséklet., max. | 120 °C |

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--------------------------|------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül |
| REACH SVHC | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC |
| Termék karbonlábnyoma | Bölcsőtől a kapuig 0.022 kg CO2eq. |

Anyag adatok

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

Rendszer specifikációk

| | |
|----------|--------------------------|
| Változat | Vég- és elválasztó lemez |
|----------|--------------------------|

Kiegészítő műszaki adatok

| | | | |
|----------------|------|---------------------|--------------------|
| Felpattintható | Igen | Telepítési útmutató | Közvetlen rögzítés |
|----------------|------|---------------------|--------------------|

Általános

| | |
|---------------------|--------------------|
| Telepítési útmutató | Közvetlen rögzítés |
|---------------------|--------------------|

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000886 | ETIM 9.0 | EC000886 |
| ETIM 10.0 | EC000886 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-01 | | |