

**W-sorozat
WQB 240/3**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Product image**Klippon® Connect húzókegyeles technológiával**

A számos különböző kivitelben kapható húzókegyeles csatlakozással felszerelt sorkapcsok mindegyike rendkívül megbízható, így jelentősen megkönnyíti a tervezést és a működésbiztonság optimalizálását. Állítsák bármilyen kihívás elé, a Klippon® Connect bevált megoldásokat kínálja.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Típus | WQB 240/3 |
| Rendelési szám | 1802800000 |
| Verzió | W-sorozat, Keresztösszekötő, Sorkapcsokhoz, Pólusszám: 3 |
| GTIN (EAN) | 4032248313747 |
| Menny. | 5 Stück |

**W-sorozat
WQB 240/3**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

| | | | |
|-------------|---------|------------------|------------|
| Szélesség | 99,3 mm | Szélesség (coll) | 3,909 inch |
| Magasság | 49,3 mm | Magasság (coll) | 1,941 inch |
| Mélység | 43,5 mm | Mélység (coll) | 1,713 inch |
| Nettó tömeg | 238,2 g | | |

Hőmérsékletek

| | | | |
|----------------------------|---------------|----------------------------|-------|
| Tárolási hőmérséklet, max. | 40 °C | Tárolási hőmérséklet, min. | 10 °C |
| Tárolási hőmérséklet | 10 °C...40 °C | | |

Anyag adatok

| | | | |
|-------|-------------|------|------------|
| Anyag | Ónozott réz | Szín | Ezüstsürke |
|-------|-------------|------|------------|

Rendszer specifikációk

| | |
|----------|---------------|
| Változat | Sorkapcsokhoz |
|----------|---------------|

Keresztösszekötő

| | | | |
|-----------------------------|------------------|---------------------------|-------|
| Keresztkötött kapcsok száma | 3 | Névleges áram, többpólusú | 320 A |
| Típus | Keresztösszekötő | | |

Kiegészítő műszaki adatok

| | | | |
|---|------------------|-----------------|----------------------|
| Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat | Nem | Rögzítés típusa | becsavart állapotban |
| Telepítési útmutató | Átmenő (persely) | | |

Méreték

| | |
|----------------|--------|
| Osztás, mm (P) | 5,1 mm |
|----------------|--------|

Besorolások

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC000489 | ETIM 4.0 | EC000489 |
| ETIM 5.0 | EC000489 | ETIM 6.0 | EC000489 |
| UNSPSC | 30-21-18-01 | eClass 5.1 | 27-14-11-40 |
| eClass 6.2 | 27-14-11-40 | eClass 7.1 | 27-14-11-40 |
| eClass 8.1 | 27-14-11-40 | eClass 9.0 | 27-14-11-40 |
| eClass 9.1 | 27-14-11-40 | | |

Jóváhagyások

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

Letöltések

| | |
|--------------------|---|
| Brochure/Catalogue | CAT 1 TERM 16/17 EN |
| Engineering Data | STEP |
| Tervezési adatok | EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S |
| User Documentation | StorageConditionsTerminalBlocks |