

BCZ 3.81 AH12 BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Product image



Hatékony védelem, optimalizált ergonómia és zárt kialakítás:

A csatlakoztatott vezetékek húzásmentesítésétől a vizuális/érintésvédelemlen át a bontást segítő funkcióig – az opcionális, utólag felszerelhető burkolatok mechanikai, vizuális és tapintható funkciókat is ellátnak.

A két fél héj biztonságosan összepattintható, teljesen körülzárja a dugaszt, mint egy ház, és a következő funkciókat kínálja:

- A kábelkötegelők vagy integrált kábelrögzítők húzásmentesítést biztosítanak.
- Jelölhető Dekafix címkével vagy öntapadó szalaggal
- Oldalirányú szerelés pólusvesztesség vagy rásztereltolódás nélkül
- Kompatibilis: karimás vagy rögzítő keretes dugaszokhoz egyaránt alkalmas
- Flexibilis: 1–3, különböző kilépési irányú kábelkimenet elérhető, mérettől függően

A Weidmüller burkolatok nagyobb stabilitást, jobb jelölést, teljes kompatibilitást és sokoldalúságot kínálnak. Az eredmény: maximális megbízhatóság és felhasználóbarát működés bármilyen alkalmazásban.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Változat | NYÁK dugaszoló csatlakozó, Tartozékok, Fedél, fekete, Pólusszám: 12 |
| Rendelési szám | 1005370000 |
| Típus | BCZ 3.81 AH12 BK BX |
| GTIN (EAN) | 4032248752591 |
| Qty. | 10 Darab |
| Termékadatok | |
| Csomagolás | Doboz |

BCZ 3.81 AH12 BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

| | |
|-------------|-------|
| Nettó tömeg | 8.5 g |
|-------------|-------|

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Rendszerspecifikációk

| | | | |
|----------------------|--------------------------------------|--------------------|----------------------------|
| Terméksalád | OMNIMATE Signal - sorozat BC/SC 3.81 | | |
| Raszter mm-ben (P) | 3.81 mm | | |
| Raszter inch-ben (P) | 0.150 " | | |
| Pólusszám | 12 | | |
| L1, inch | 0.150 " | | |
| Érintkezősorok száma | 1 | | |
| Tightening torque | Forgatónyomaték típusa | Takarófedél-csavar | |
| | Usage information | Meghúzási nyomaték | min. 0.4 Nm max. 0.5 Nm |

Anyagjellemzők

| | | | |
|---|-------------|---|-----------|
| Szigetelőanyag | PA 66 GF 30 | Szín | fekete |
| Színskála (hasonló) | RAL 9011 | Moisture Level (MSL) | |
| UL 94 éghetőségi osztály | V-0 | Érintkező anyaga | Cu-ötvény |
| Tárolási hőmérséklet, min. | -40 °C | Tárolási hőmérséklet, max. | 70 °C |
| Üzemi hőmérséklet, min. | -50 °C | Üzemi hőmérséklet, max. | 100 °C |
| Hőmérsékleti tartomány, telepítés, min. | -25 °C | Hőmérsékleti tartomány, telepítés, max. | 100 °C |

Névleges adatok IEC szerint

| | |
|----------------------------|------------------------|
| szabvány szerint tesztelve | IEC 60664-1, IEC 61984 |
|----------------------------|------------------------|

Csomagolás

| | | | |
|---------------|-----------|---------------|-----------|
| Csomagolás | Doboz | VPE hosszúság | 157.00 mm |
| VPE szélesség | 127.00 mm | VPE magasság | 45.00 mm |

Fontos megjegyzés

| | |
|----------------|--|
| IPC megfelelés | A termékek fejlesztése, gyártása és szállítása a nemzetközileg elismert IPC-A-610 szabvány „megengedhető” kategóriája szerint történt. A termékekkel kapcsolatos további követelményeket kérésre kiértékeljük. |
| Megjegyzések | • Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002943 | ETIM 9.0 | EC002943 |
| ETIM 10.0 | EC002943 | ECLASS 14.0 | 27-46-04-05 |
| ECLASS 15.0 | 27-46-04-05 | | |

Rajzok

Product image



Felhasználási példa



Dimensional drawing

