

## BCZ 3.81 AH09 BK BX

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

www.weidmueller.com

### Obrázek výrobku



Účinná ochrana, optimalizovaná ergonomie a uzavřená konstrukce:

Od odlehčení tahu na připojených vodičích přes vizuální/kontaktní ochranu až po pomoc při odpojování: volitelné retrofitové kryty plní mechanické, vizuální a haptické funkce.

Dvě poloviny se k sobě bezpečně přicvaknou, úplně tak konektor uzavřou a nabízejí tyto funkce:

- Vázací pásky nebo integrované kabelové přichytky poskytují odlehčení tahu.
- Označení pomocí štítků Dekafix nebo lepicích pásek
- Montáž vedle sebe bez ztráty pólů nebo vytlačování rozteče
- Kompatibilita: vhodné pro konektory s i bez příruby a nebo montážní držáky
- Flexibilita: k dispozici 1-3 kabelové vývody v různých směrech podle velikosti

Kryty společnosti Weidmüller nabízí větší stabilitu, lepší identifikaci, kompletní kompatibilitu a všestrannost.

Výsledek: maximální spolehlivost a uživatelská přívětivost v jakékoliv aplikaci.

### Všeobecné objednací údaje

Verze	Zásuvný konektor PCB plug in, Příslušenství, Kryt, černá, Počet pólů: 9
Číslo objednávky	<a href="#">1005340000</a>
Typ	BCZ 3.81 AH09 BK BX
GTIN (EAN)	4032248752560
Množství	10 items
Údaje výrobku	
Balení	Box

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 6.7 g

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici RoHS V souladu bez výjimky  
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

## Balení

Balení Box Délka VPE 149.00 mm  
Šířka VPE 143.00 mm Výška VPE 32.00 mm

## Parametry systému

Skupina produktů OMNIMATE Signal - řada BC/SC 3,81

Rozteč v mm (P) 3.81 mm

Rozteč v palcích (P) 0.150 "

Počet pólů 9

L1 v palcích 0.150 "

Množství řady kolíků 1

Utahovací moment Typ krouticího momentu Šroub krytu  
Informace o použití Utahovací moment min. 0.4 Nm  
max. 0.5 Nm

## Údaje o materiálu

Izolační materiál PA 66 GF 30 Barevný černá  
Barevný graf (podobné) RAL 9011 Moisture Level (MSL)  
Klasifikace hořlavosti UL 94 V-0 Materiál kontaktu Slitina  
Skladovací teplota, min. -40 °C Skladovací teplota, max. 70 °C  
Provozní teplota, min. -50 °C Provozní teplota, max. 100 °C  
Teplotní rozsah, instalace, min. -25 °C Teplotní rozsah, instalace, max. 100 °C

## Jmenovité údaje podle IEC

testováno podle normy IEC 60664-1, IEC 61984

## Důležitá poznámka

IPC shoda Shoda: Produkty jsou vyvíjeny, vyráběny a dodávány v souladu s mezinárodními uznávanými standardy a normami a splňují zajištěné vlastnosti uvedené v datovém listu, respektive splňují dekorativní vlastnosti v souladu s IPC-A-610 „Třída 2“. Další nároky na produkty je možné vyhodnotit na požádání.  
Poznámky • Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months

## Klasifikace

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

## Nákresy

### Obrázek výrobku



### Příklad použití



### Dimensional drawing

