

**OMNIMATE Power - Powerbus series  
CB1,6R22-20 AU,75 I1,8**

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



A kép illusztráció

**A megbízható érintkezés érdekében - CB/CS  
sajtoló érintkező.**

Az RSV házak és a Weidmüller sajtoló érintkezőinek kombinációja lehetővé teszi azt, hogy az Ön alkalmazásainak egyedi követelményei szerint kerüljön felhasználásra.

A rendszertől függően a következő lehetőségek állnak rendelkezésre a termékekkel kapcsolatban:

- Az érintkezők biztonságos központosítása a háromrészes tűskecsúcsokkal
- Az érintkezők rendkívül megbízhatók, mivel négy ponton érintkeznek egymással
- Lezáró csat a konzolos rugóban az érintkezők biztonságos rögzítéséhez a burkolaton belül
- Csapos érintkezők két hosszúságban a vezető csapos érintkezők alkalmazásához
- Akár 100 dugaszolási ciklus (ón változat)
- Akár 500 dugaszolási ciklus (arany változat)

A Weidmüller megfelelően kiválasztott, kiváló minőségű szerszámai professzionális munkavégzést tesznek lehetővé.

**Általános rendelési adatok**

Típus	CB1,6R22-20 AU,75 I1,8
Rendelési szám	<a href="#">1422800000</a>
Verzió	NYÁK dugaszoló csatlakozó, Krimpelhető érintkező, Tekercses csomagolás, Aljzatos csatlakozó, Aranyozott, Max. rögzítési tartomány : 0.5 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4008190020460
Menny.	5 000 Stück
Termékadatok	
Csomagolás	Tekercs

**OMNIMATE Power - Powerbus series  
CB1,6R22-20 AU,75 I1,8**

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

**Műszaki adatok****Méreték és tömegek**

Nettó tömeg	0,83 g
-------------	--------

**Anyagjellemzők**

Érintkező anyaga	CuZn	Érintkező felület	Aranyozott
Tárolási hőmérséklet, min.	-25 °C	Tárolási hőmérséklet, max.	55 °C
Max. relatív páratartalom tárolás közben	80 %	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	Tekerics	VPE hosszúság	20 mm
VPE szélesség	450 mm	VPE magasság	450 mm

**Csatlakoztatható vezetékek**

Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	0,34 mm <sup>2</sup>	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	0,5 mm <sup>2</sup>
Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min.	AWG 22	Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.	AWG 20
Szigetelés külső átmérője, min.	1,1 mm	Szigetelés külső átmérője, max.	1,8 mm
Max. rögzítési tartomány	0,5 mm <sup>2</sup>		

**rendszerparaméterek**

Termékcsalád	OMNIMATE Power - Powerbus series	Vezetékcsatlakozás-technika	Krimpelhető csatlakozás
Pólusszám	1	Térfogati ellenállás	4,80 mΩ
Csupaszolási hossz	4 mm		

**Besorolások**

ETIM 3.0	EC001284	ETIM 4.0	EC000796
ETIM 5.0	EC000796	ETIM 6.0	EC002943
UNSPSC	30-21-19-23	eClass 5.1	27-26-12-02
eClass 6.2	27-26-12-02	eClass 7.1	27-44-02-04
eClass 8.1	27-44-02-04	eClass 9.0	27-44-04-92
eClass 9.1	27-44-04-92		

**Megjegyzések**

Megjegyzések	• A hosszú tűskék a standard tűskékkel használhatók vezetékérintkezőként.
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.

**OMNIMATE Power - Powerbus series  
CB1,6R22-20 AU,75 I1,8**

**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****Jóváhagyások**

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

**Letöltések**Approval/Certificate/Document of  
Conformity[Declaration of the Manufacturer](#)

Brochure/Catalogue

[MB DEVICE MANUF. EN](#)  
[CAT 2 PORTFOLIOGUIDE EN](#)  
[FL 72H SAMPLE SER EN](#)  
[PO OMNIMATE EN](#)

**OMNIMATE Power - Powerbus series  
CB1,6R22-20 AU,75 I1,8**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dimensional drawing**