

CH20M BUS 4.50/05 AU/500

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Product image

**A beépített sínbusz a modulos elektronika házrendszerhez**

Amikor modulos alkalmazásokon belül táplál, csatlakoztat vagy eloszt, a sínbusz helyettesítheti az időrabló egyéni huzalozás folyamatát a rugalmas és az egész rendszerben folyamatos megoldással.

A rendszerbusz biztonságosan be van építve a 35 mm-es szabványos szerelősínbe. Az SMD busz kapocstömbjét reflow forrasztani lehet, így teljesen automatizált módon feldolgozható az alkatrész beültetés során. Az ellenálló, aranyozott érintkező felületek biztosítják a tartós és megbízható csatlakozást az összes szekrény szélességben.

- **Korlátlan méretezhetőség** A beépített csatlakozási megoldás lefedi az összes rendszer szélességet: A 6 mm-es szelettől a 67 mm nagyterületű házig.
- **A felszerelés közben könnyen szervizelhető** Egy modult könnyen ki lehet cserélni, még a meglévő modulcsoportokban – is, a szomszédos modulokra gyakorolt minden hatás nélkül.
- **Univerzális beépítés** A megszakítatlan rendszerbusz biztonságosan be van építve a 35 mm-es szabványos szerelősínbe.
- **A legnagyobb rendelkezésre állás** Öt, teljesen galvanizált és részben aranyozott kettős ívű érintkezőt használunk a sínbusz tartós csatlakoztatására. A THR forrasztható peremes aljzatok biztosítják, hogy a csatlakozás az áramköri laphoz stabil legyen.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Verzió | OMNIMATE Housing - CH20M sorozat, Szélesség: 21.8 mm |
| Rendelési szám | 1248230000 |
| Típus | CH20M BUS 4.50/05 AU/500 |
| GTIN (EAN) | 4050118053227 |
| Qty. | 10 Stück |

CH20M BUS 4.50/05 AU/500

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

| | | | |
|-------------|---------|------------------|------------|
| Magasság | 1,5 mm | Magasság (coll) | 0,059 inch |
| Szélesség | 21,8 mm | Szélesség (coll) | 0,858 inch |
| Nettó tömeg | 44,2 g | | |

Anyagjellemzők

| | | | |
|--------------------------|---------------|---------------------|-------------|
| Szín | fekete, arany | Színskála (hasonló) | RAL 9011, - |
| UL 94 éghetőségi osztály | V-0 | Érintkező anyaga | Au (arany) |
| Érintkező felület | Aranyozott | | |

Rendszerparaméterek

| | | | |
|---|--------|---|--------|
| Bevonat vastagsága Au, min. | 0,5 µm | Bevonat vastagsága Au, max. | 0,8 µm |
| Bevonat vastagsága Cu, min. | 0,7 µm | Áramtovábbítási kapacitás, max., áramköri utakként | 5 A |
| Áramtovábbítási kapacitás, max. áramköri út (összegáram) | 25 A | AC feszültségbusz-sín DIN EN 60664 szerint, max. | 63 V |
| AC feszültségbusz-sín az UL840, C22.2 no. 14.5 szerint, max. | 30 V | | |

Anyagadatok

| | |
|--------------------------|-----|
| UL 94 éghetőségi osztály | V-0 |
|--------------------------|-----|

Általános adatok

| | | | |
|------|--|---------------------|-------------|
| Szín | fekete, arany | Színskála (hasonló) | RAL 9011, - |
| Sín | TS 35 x 7,5, TS 35 x 15, buszprofilon | Védelmi osztály | IP20 |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001031 | ETIM 7.0 | EC001031 |
| ETIM 8.0 | EC001031 | ETIM 9.0 | EC001031 |
| ECLASS 9.0 | 27-18-27-90 | ECLASS 9,1 | 27-18-27-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-18-27-92 | ECLASS 11.0 | 27-18-27-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-18-27-92 | ECLASS 13.0 | 27-18-27-92 |

Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

CH20M BUS 4.50/05 AU/500**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Műszaki adatok****Letöltések**Approval/Certificate/Document of
Conformity[Certification DNV GL](#)

Engineering Data

[CAD data – STEP](#)

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)

Kiadványok

[FL ANALO.SIGN.CONV. EN](#)[MB DEVICE MANUF. EN](#)[FL MACHINE SAFETY EN](#)[FL 72H SAMPLE SER EN](#)[PO OMNIMATE EN](#)[FL 72H SAMPLE SER EN](#)[PO OMNIMATE EN](#)

CH20M BUS 4.50/05 AU/500

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Hálózat-kompatibilis áram-mérőjeladók ACT20C



Az ACT20C sorozatot kifejezetten folyamatosan működő alkalmazásokhoz fejlesztettük ki. A diagnosztikai, eszköz- és folyamatinformációk folyamatos felügyeletét teszi lehetővé („állapotfelügyelet”).

Több ACT20C komponens használatával ACT20C Ethernet átjáróból, kommunikációképes ACT20C jelátalakítóból és ACT20C buszlezáró sorkapocsból álló állomást lehet kialakítani.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus | ACT20C-LBT-10 | Verzió |
| Rendelési szám | 1510340000 | Buszlezáró ACT20C állomáshoz, Input : 0...40/50/60 A, Output : |
| GTIN (EAN) | 4050118319491 | Impulzus |
| Qty. | 1 Stück | |