

HDC MBUS8 M AWG22

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

www.weidmueller.com



Kompakt

Das neuartige 2-polige Busmodul ist besonders kompakt und kann Megabit- und Gigabit Dateneinsätze aufnehmen. Es ermöglicht die Übertragung von zwei GigaBit Cat-6A (10 GBit) Leitungen in einem Modul.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|----------------------------|
| Ausführung | |
| Best.-Nr. | 2565960000 |
| Typ | HDC MBUS8 M AWG22 |
| GTIN (EAN) | 4050118575811 |
| VPE | 100 Stück |

Erstellungs-Datum 3. März 2023 18:12:37 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

HDC MBUS8 M AWG22

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 0,001 g

Temperaturen

Grenztemperatur -40 °C ... 90 °C

Allgemeine Angaben

| | | | |
|------------------------------------|-----------------|----------------------------------|----------------------|
| Abisolierlänge Bemessungsanschluss | 4 mm | Anschlussart | Crimpanschluss |
| Baureihe | ModuPlug | Leiteranschlussquerschnitt, max. | 0,34 mm ² |
| Oberfläche | Gold | Steckzyklen | ≥ 100 |
| Typ | Stift | Werkstoff | Kupferlegierung |
| Werkstoff Kontakt | Kupferlegierung | | |

Allgemeine Daten

| | | | |
|-------------------|-----------|-----------|-------|
| Kontaktoberfläche | vergoldet | Nennstrom | 0,5 A |
| Steckzyklen | ≥ 100 | Typ | Stift |
| Übertragungsrate | 10 GBit/s | | |

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000796 | ETIM 7.0 | EC000796 |
| ETIM 8.0 | EC000796 | ECLASS 9.0 | 27-44-02-04 |
| ECLASS 9.1 | 27-44-02-04 | ECLASS 10.0 | 27-44-02-04 |
| ECLASS 11.0 | 27-44-02-04 | ECLASS 12.0 | 27-44-02-04 |

Umweltanforderungen

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40 |

Zulassungen

| | |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

Downloads

| | |
|-----------------------|--|
| Engineering-Daten | CAD data – STEP |
| Anwenderdokumentation | Instructions sheet HDC ModuPlug field attachable |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |

HDC MBUS8 M AWG22

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

Zeichnungen

www.weidmueller.com

