

HDC MEMC 2 FC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Flexibel**

Die vier Modulbaugrößen ermöglichen individuelle und maximal platzsparende Steckerlösungen. Zudem sorgt das verkleinerte Rastermaß für Bauformoptimierung.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|-------------|---|
| Ausfuehrung | Datenmodul, 50 V, 10 A, Polzahl: 2, Crimpan-schluss, Buchse, Benötigte Steckplätze: 2 |
| Best.-Nr. | 2748570000 |
| Art | HDC MEMC 2 FC |
| GTIN (EAN) | 4050118890587 |
| VPE | 2 ST |

HDC MEMC 2 FC

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

Zulassungen



| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| RoHS | Konform |
| UL File Number Search | UL Webseite |
| Zertifikat-Nr. (UR) | E92202 |

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|---------|---------------|-------------|
| Tiefe | 34 mm | Tiefe (inch) | 1.3386 inch |
| Höhe | 34 mm | Höhe (inch) | 1.3386 inch |
| Breite | 34.2 mm | Breite (inch) | 1.3465 inch |
| Nettogewicht | 6.42 g | | |

Temperaturen

| | |
|-----------------|-------------------|
| Grenztemperatur | -40 °C ... 125 °C |
|-----------------|-------------------|

Umweltanforderungen

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme |
| REACH SVHC | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% |

Allgemeine Daten

| | | | |
|-----------------------------------|--------------|---------------------------------------|----------|
| Polzahl | 2 | Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 |
| Steckzyklen | ≥ 500 | Typ | Buchse |
| Überspannungskategorie | III | Verschmutzungsgrad | 3 |
| Werkstoff | Polycarbonat | Baureihe | ModuPlug |
| Bemessungsspannung (DIN EN 61984) | 50 V | Bemessungsstoßspannung (DIN EN 61984) | 0.8 kV |
| Bemessungsstrom (DIN EN 61984) | 10 A | Benötigte Steckplätze | 2 |

Anschlussdaten PE

| | |
|-----------------|-----------------------------------|
| Anschlussart PE | Schraubanschluss über Modulrahmen |
|-----------------|-----------------------------------|

Ausführung

| | | | |
|----------------------------------|----------------------|----------------------------------|---------------------|
| Anschlussart | Crimpanschluss | Leiteranschlussquerschnitt, max. | 2.5 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, min. | 0.14 mm ² | | |

Klassifikationen

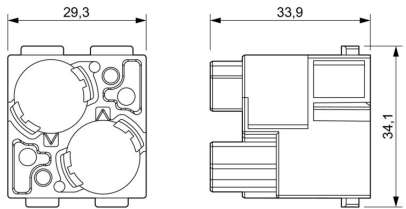
| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000438 | ETIM 9.0 | EC000438 |
| ETIM 10.0 | EC000438 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-17 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-17 | | |

HDC MEMC 2 FC

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen



HDC MEMC 2 FC

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

www.weidmueller.com

Zubehör**Elektrische Module****Flexibel**

Die vier Modulbaugrößen ermöglichen individuelle und maximal platzsparende Steckerlösungen. Zudem sorgt das verkleinerte Rastermaß für Bauformoptimierung.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | HDC MBUS HD 1 F | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 2748620000 | Dateneinsatz, 50 V, 10 A, Polzahl: 1, Crimpanschluss, Buchse, |
| GTIN (EAN) | 4050118890815 | Benötigte Steckplätze: 0 |
| VPE | 1 ST | |
| Art | HDC MBUS HD 4 F | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 2748580000 | Dateneinsatz, 50 V, 10 A, Polzahl: 4, Crimpanschluss, Buchse, |
| GTIN (EAN) | 4050118890570 | Benötigte Steckplätze: 0 |
| VPE | 1 ST | |
| Art | HDC MBUS HE 1 F | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 2748600000 | Dateneinsatz, 50 V, 16 A, Polzahl: 1, Crimpanschluss, Buchse, |
| GTIN (EAN) | 4050118890563 | Benötigte Steckplätze: 0 |
| VPE | 1 ST | |
| Art | HDC MBUS HS 8 F | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 2748640000 | Dateneinsatz, 50 V, 5 A, Polzahl: 8, Crimpanschluss, Buchse, |
| GTIN (EAN) | 4050118890686 | Benötigte Steckplätze: 0 |
| VPE | 1 ST | |

Schirmblech MEMC

Über die schweren Steckverbinder hinaus bietet Ihnen RockStar® das passende Zubehör für absolute Funktionalität und Sicherheit bei der Anlagenverkabelung, u.a. Codierungssystem, Schirmbügel, Abdeckplatten und Ersatzdichtungen

Allgemeine Bestelldaten

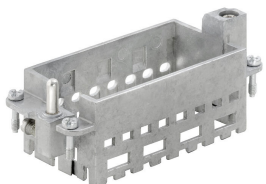
| | | |
|------------|----------------------------|-------------|
| Art | HDC MEMC ADP | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 2748740000 | Shield bus |
| GTIN (EAN) | 4050118890624 | |
| VPE | 1 ST | |

HDC MEMC 2 FC

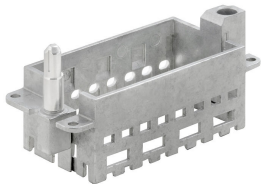
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Zubehör

www.weidmueller.com

Standard**Allgemeine Bestell Daten**

| | | |
|------------|----------------------------|-------------|
| Art | HDC MF 16B AD | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1429010000 | Frame |
| GTIN (EAN) | 4050118233315 | |
| VPE | 1 ST | |
| Art | HDC MF 16B DA | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1429030000 | Frame |
| GTIN (EAN) | 4050118233407 | |
| VPE | 1 ST | |

Mit kurzem Führungsstift**Allgemeine Bestell Daten**

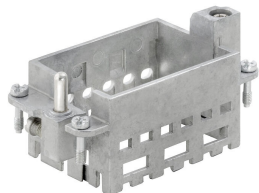
| | | |
|------------|----------------------------|-------------|
| Art | HDC MFGS 16B DA | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 2736940000 | Frame |
| GTIN (EAN) | 4050118823004 | |
| VPE | 1 ST | |
| Art | HDC MFGS 16B AD | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 2736930000 | Frame |
| GTIN (EAN) | 4050118822298 | |
| VPE | 1 ST | |

HDC MEMC 2 FC

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

Zubehör

www.weidmueller.com

Standard**Allgemeine Bestell Daten**

| | | |
|------------|----------------------------|-------------|
| Art | HDC MF 10B AC | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1428960000 | Frame |
| GTIN (EAN) | 4050118233223 | |
| VPE | 1 ST | |
| Art | HDC MF 10B CA | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1428980000 | Frame |
| GTIN (EAN) | 4050118233278 | |
| VPE | 1 ST | |
| Art | HDC MF 6B AB | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1428920000 | Frame |
| GTIN (EAN) | 4050118233414 | |
| VPE | 1 ST | |
| Art | HDC MF 6B BA | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1428940000 | Frame |
| GTIN (EAN) | 4050118233353 | |
| VPE | 1 ST | |
| Art | HDC MF 24B AF | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1429050000 | Frame |
| GTIN (EAN) | 4050118233285 | |
| VPE | 1 ST | |
| Art | HDC MF 24B FA | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1429070000 | Frame |
| GTIN (EAN) | 4050118233520 | |
| VPE | 1 ST | |

HDC MEMC 2 FC

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

www.weidmueller.com

Gegenstücke**Elektrische Module****Flexibel**

Die vier Modulbaugrößen ermöglichen individuelle und maximal platzsparende Steckerlösungen. Zudem sorgt das verkleinerte Rastermaß für Bauformoptimierung.

Allgemeine Bestell Daten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | HDC MEMC 2 MC | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 2748560000 | Datenmodul, 50 V, 10 A, Polzahl: 2, Crimpanschluss, Stift, Benötigte |
| GTIN (EAN) | 4050118890730 | Steckplätze: 2 |
| VPE | 2 ST | |