

HDC MBUS HD 1 M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Flessibile**

Le quattro dimensioni di moduli garantiscono soluzioni ad innesto individuali che permettono di risparmiare enormi quantità di spazio. Il passo ridotto si traduce inoltre in un design ottimizzato.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Versione | Uso dei dati, 50 V, 10 A, Numero di poli: 1, Collegamento a crimpare, Maschio, Slot a innesto necessari: 0 |
| N. d'ordine | 2748630000 |
| Tipo | HDC MBUS HD 1 M |
| GTIN (EAN) | 4050118890693 |
| CPZ | 1 Pieza |

HDC MBUS HD 1 M

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS

Conforme

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità | 46.2 mm | Profondità (pollici) | 1.8189 inch |
| Posizione verticale | 16.5 mm | Altezza (pollici) | 0.6496 inch |
| Larghezza | 18 mm | Larghezza (pollici) | 0.7087 inch |
| Peso netto | 22.2 g | | |

Temperature

Valori limite di temperatura -40 °C ... 125 °C

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme con esenzione |
| Esenzione RoHS (se applicabile/nota) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | fa505316-3e43-4ad0-930c-360dfdbe182a |

Dati generali

| | | | |
|--------------------------------------------|---------------|---------------------------------------|-----------------------|
| Numero di poli | 1 | Classe d'infiammabilità UL 94 | V-0 |
| Cicli di inserimento | ≥ 500 | Tipo | Maschio |
| Classe di sovrattensione | III | Grado di lordura | 3 |
| Materiale di base | policarbonato | Serie | ModuPlug |
| Tensione di dimensionamento (DIN EN 61984) | 50 V | Tensione impulsiva di dimensionamento | 0.8 kV (DIN EN 61984) |
| Corrente di dimensionamento (DIN EN 61984) | 10 A | Slot a innesto necessari | 0 |

Versione

| | | | |
|----------------------------------------|-------------------------|---------------------------------------------------------------|----------------------|
| Sezione di collegamento cavo AWG, max. | AWG 14 | Lunghezza di spellatura, collegamento di 8 mm dimensionamento | |
| Tipo di collegamento | Collegamento a crimpare | Sezione di collegamento cavo AWG, min. | AWG 26 |
| Sezione di collegamento cavo, max. | 2.5 mm ² | Sezione di collegamento cavo, min. | 0.14 mm ² |

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000438 | ETIM 9.0 | EC000438 |
| ETIM 10.0 | EC000438 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-18 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-18 | | |

HDC MBUS HD 1 M

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

www.weidmueller.com

Accessori

Moduli elettrici



Flessibile

Le quattro dimensioni di moduli garantiscono soluzioni ad innesto individuali che permettono di risparmiare enormi quantità di spazio. Il passo ridotto si traduce inoltre in un design ottimizzato.

Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| Tipo | HDC MEMC 2 MC | Versione |
| N. d'ordine | 2748560000 | Modulo dati, 50 V, 10 A, Numero di poli: 2, Collegamento a crimpare, |
| GTIN (EAN) | 4050118890730 | Maschio, Slot a innesto necessari: 2 |
| CPZ | 2 ST | |

Piastra schermo MEMC



Oltre ai connettori di potenza, la linea RockStar® include gli accessori giusti per un cablaggio di sistema efficace, funzionale e sicuro, quali sistemi di codifica, fascette di schermatura, piastre di copertura e guarnizioni di ricambio.

Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|------------|
| Tipo | HDC MEMC ADP | Versione |
| N. d'ordine | 2748740000 | Shield bus |
| GTIN (EAN) | 4050118890624 | |
| CPZ | 1 ST | |

Contatti a crimpare HD



La crimpatura è un collegamento elettricamente e meccanicamente sicuro ed affidabile tra conduttore e contatto. Un collegamento crimpato ideale è a tenuta di gas e resistente alla corrosione.

Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| Tipo | HDC-C-HD-SM0.14-0.37AG | Versione |
| N. d'ordine | 1651520000 | Connettori di potenza, Contatto a crimpare, HD, HDD, HQ, MixMate, |
| GTIN (EAN) | 4008190400194 | Maschio, Sezione di collegamento cavo, max.: 0.37, torniti, Lega di |
| CPZ | 100 ST | rame |

HDC MBUS HD 1 M

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

www.weidmueller.com

Accessori

| Tipo | HDC-C-HD-SM0.14-0.37AU | Versione |
|-------------|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| N. d'ordine | 1651620000 | Connettori di potenza, Contatto a crimpare, HD, HDD, HQ, MixMate, |
| GTIN (EAN) | 4008190400293 | Maschio, Sezione di collegamento cavo, max.: 0.37, torniti, Lega di rame |
| CPZ | 100 ST | |
| Tipo | HDC-C-HD-SM0.5AG | Versione |
| N. d'ordine | 1651530000 | Connettori di potenza, Contatto a crimpare, HD, HDD, HQ, MixMate, |
| GTIN (EAN) | 4008190400200 | Maschio, Sezione di collegamento cavo, max.: 0.5, torniti, Lega di rame |
| CPZ | 100 ST | |
| Tipo | HDC-C-HD-SM0.75-1.00AG | Versione |
| N. d'ordine | 1601750000 | Connettori di potenza, Contatto a crimpare, HD, HDD, HQ, MixMate, |
| GTIN (EAN) | 4008190134280 | Maschio, Sezione di collegamento cavo, max.: 1, torniti, Lega di rame |
| CPZ | 100 ST | |
| Tipo | HDC-C-HD-SM0.75-1.00AU | Versione |
| N. d'ordine | 1651640000 | Connettori di potenza, Contatto a crimpare, HD, HDD, HQ, MixMate, |
| GTIN (EAN) | 4008190400316 | Maschio, Sezione di collegamento cavo, max.: 1, torniti, Lega di rame |
| CPZ | 100 ST | |
| Tipo | HDC-C-HD-SM1.5AG | Versione |
| N. d'ordine | 1651550000 | Connettori di potenza, Contatto a crimpare, HD, HDD, HQ, MixMate, |
| GTIN (EAN) | 4008190400224 | Maschio, Sezione di collegamento cavo, max.: 1.5, torniti, Lega di rame |
| CPZ | 100 ST | |
| Tipo | HDC-C-HD-SM1.5AU | Versione |
| N. d'ordine | 1651650000 | Connettori di potenza, Contatto a crimpare, HD, HDD, HQ, MixMate, |
| GTIN (EAN) | 4008190400323 | Maschio, Sezione di collegamento cavo, max.: 1.5, torniti, Lega di rame |
| CPZ | 100 ST | |
| Tipo | HDC-C-HD-SM2.5AG | Versione |
| N. d'ordine | 1651560000 | Connettori di potenza, Contatto a crimpare, HD, HDD, HQ, MixMate, |
| GTIN (EAN) | 4008190400231 | Maschio, Sezione di collegamento cavo, max.: 2.5, torniti, Lega di rame |
| CPZ | 100 ST | |
| Tipo | HDC-C-HD-SM2.5AU | Versione |
| N. d'ordine | 1651660000 | Connettori di potenza, Contatto a crimpare, HD, HDD, HQ, MixMate, |
| GTIN (EAN) | 4008190400330 | Maschio, Sezione di collegamento cavo, max.: 2.5, torniti, Lega di rame |
| CPZ | 100 ST | |

HDC MBUS HD 1 M

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

www.weidmueller.com

Contropezzi**Moduli elettrici****Flessibile**

Le quattro dimensioni di moduli garantiscono soluzioni ad innesto individuali che permettono di risparmiare enormi quantità di spazio. Il passo ridotto si traduce inoltre in un design ottimizzato.

Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| Tipo | HDC MBUS HD 1 F | Versione |
| N. d'ordine | 2748620000 | Uso dei dati, 50 V, 10 A, Numero di poli: 1, Collegamento a crimpare, |
| GTIN (EAN) | 4050118890815 | Femmina, Slot a innesto necessari: 0 |
| CPZ | 1 ST | |