

HDC 04A CSB MALE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Un connettore di potenza è composto da un inserto e da una custodia protettiva. L'inserto rappresenta pertanto il cuore del connettore di potenza ed è responsabile del funzionamento elettrico. Gli inserti Weidmüller sono realizzati con materiali isolanti di altissima qualità, che consentono una trasmissione sicura anche con tensioni elevate e in spazi ristretti. Inoltre per tutta la nostra gamma di prodotti utilizziamo una sola materia plastica, certificata UL e adatta per il settore ferroviario. Ciò consente un impiego mondiale illimitato dei connettori RockStar®.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|---|
| Versione | HDC - Connettore, Maschio, Numero di poli: 1, Collegamento a crimpare, Dimensioni di installazione: 1 |
| N. d'ordine | 1137720000 |
| Tipo | HDC 04A CSB MALE |
| GTIN (EAN) | 4032248919437 |
| CPZ | 1 Pieza |

HDC 04A CSB MALE

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|-------|----------------------|-------------|
| Profondità | 21 mm | Profondità (pollici) | 0.8268 inch |
| Posizione verticale | 30 mm | Altezza (pollici) | 1.1811 inch |
| Larghezza | 21 mm | Larghezza (pollici) | 0.8268 inch |
| Peso netto | 8.5 g | | |

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|-----------------------|--|
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione |
| REACH SVHC | Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3 |
| SCIP | 1609748e-c278-4c9b-b3d1-e6215d2988cd |

Dati generali

| | | | |
|-----------------------------|--|--------------------------------|-------------------------|
| Numero di poli | 1 | cicli d'innesto Ag | ≥ 500 |
| cicli d'innesto Au | ≥ 500 | Tipo di collegamento | Collegamento a crimpare |
| Dimensioni di installazione | 1 | Classe d'infiammabilità UL 94 | V-0 |
| Colori | beige | Resistenza d'isolamento | 1010 Ω |
| Materiale isolante | PC rinforzato in fibra di vetro (UL listed e qualificato per il settore ferroviario) | Gruppo materiali isolanti | IIIa |
| Superficie | altro | Tipo | Maschio |
| Grado di lordura | 3 | Serie | Modulo ConCept |
| Esente da alogeni | true | Bassa fumosità sec. EN 45545-2 | Sì |
| BG | 1 | | |

Dimensioni

| | | | |
|-----------------|-------|--------------------|-------|
| Larghezza | 21 mm | Lunghezza, zoccolo | 21 mm |
| Altezza Maschio | 30 mm | | |

Dati del collegamento PE

Tipo di collegamento PE altro

Esecuzione

| | | | |
|--|-------------------|--|-------------------------|
| Sezione di collegamento cavo AWG, max. | AWG 12 | Tipo di collegamento | Collegamento a crimpare |
| Dimensioni di installazione | 1 | Sezione di collegamento cavo AWG, min. | AWG 26 |
| Sezione di collegamento cavo, max. | 4 mm ² | Sezione di collegamento cavo, min. | 0.14 mm ² |
| Superficie | altro | BG | 1 |

Dati tecnici**Classificazioni**

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000438 | ETIM 9.0 | EC000438 |
| ETIM 10.0 | EC000438 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-05 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-05 | | |

HDC 04A CSB MALE

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

www.weidmueller.com

Accessori

Maschio portacontatti



Il modulo ConCept – CSB – è concepito come modulo doppio ed occupa due spazi nel telaio modulare ConCept. Il modulo ConCept – CSB – è costituito da un supporto in cui possono essere utilizzati due portacontatti. Il portacontatto è realizzato in pressofusione di zinco e possiede ottime proprietà di schermatura. I contatti a crimpare vengono montati sul portacontatti utilizzando un inserto di plastica in modo da garantire il necessario isolamento. Diversi numeri di poli (1, 4, 8) assicurano le più svariate possibilità di applicazione.

Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|---|
| Tipo | HDC CM BUS SV M1 CT | Versione |
| N. d'ordine | 1983810000 | Connettori di potenza, HDC - Connettore, Modulo ConCept |
| GTIN (EAN) | 4032248689095 | |
| CPZ | 1 ST | |
| Tipo | HDC CM BUS SV M4 CT | Versione |
| N. d'ordine | 1983790000 | Connettori di potenza, HDC - Connettore, Modulo ConCept |
| GTIN (EAN) | 4032248688937 | |
| CPZ | 1 ST | |