

HDC 04A CSB FEMALE**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, Femmina, 0 A, Numero di poli: 1, Collegamento a crimpare, Dimensioni di installazione: 1
N. d'ordine	1137760000
Tipo	HDC 04A CSB FEMALE
GTIN (EAN)	40322489 19659
CPZ	1 Pieza

HDC 04A CSB FEMALE

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	27 mm	Altezza (pollici)	1.063 inch
Larghezza	21 mm	Larghezza (pollici)	0.8268 inch
Peso netto	7.2 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	Femmina
Grado di lordura	3	Materiale di base	policarbonato
Serie	Modulo ConCept	Corrente di dimensionamento (DIN EN 61984)	0 A
Esente da alogeni	true	Bassa fumosità sec. EN 45545-2	Si
BG	1		

Dimensioni

Larghezza	21 mm	Altezza Femmina	27 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	Materiale di base	policarbonato
BG	1		

HDC 04A CSB FEMALE

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

www.weidmueller.com

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 FEMALE

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

www.weidmueller.com

Accessori

Femmina 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 F1 CT	Versione
N. d'ordine	198380000	Connettori di potenza, HDC - Connettore, Modulo ConCept
GTIN (EAN)	4032248688944	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC CM BUS SV F4 CT	Versione
N. d'ordine	198377000	Connettori di potenza, HDC - Connettore, Modulo ConCept
GTIN (EAN)	4032248688920	
CPZ	1 ST	