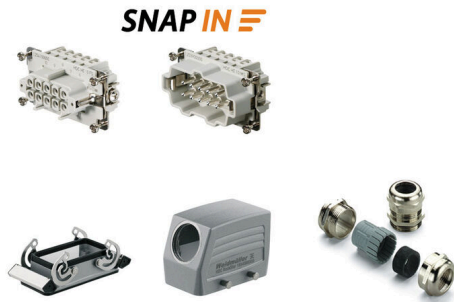


HDC KIT HE-QT 10.110

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

www.weidmueller.com



I kit HDC sono gruppi standardizzati per l'assemblaggio di connettori plug-in completi.

I kit HDC sono di solito costituiti da inserto maschio, inserto femmina, custodia, base passante e pressacavo.

Weidmüller offre un assortimento delle combinazioni più diffuse di connettori con filetti di ingresso cavo nel sistema metrico o PG.

Con la connessione SNAP IN, il livello di collegamento del conduttore è già aperto e il conduttore spellato può essere semplicemente inserito. Nella posizione finale, il meccanismo di serraggio brevettato si chiude automaticamente.

Dati generali per l'ordinazione

N. d'ordine	8000151874
Tipo	HDC KIT HE-QT 10.110
GTIN (EAN)	4099987263092
CPZ	1 Pieza

HDC KIT HE-QT 10.110

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



Dimensioni e pesi

Peso netto 424.64 g

Temperature

Valori limite di temperatura -40 °C ... 100 °C

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	bfb1c983-6f18-4ba4-8907-38aad6aee076

Dati generali

Superficie	Verniciatura a polvere	Grado di protezione	IP65
Serie	HE		

Esecuzione

Pressacavi, numero	1	Dimensione entrate cavi	PG 16
Numero entrate cavo in alto	0	Numero entrate cavo laterali	1
Tipo di collegamento	SNAP IN	Esecuzione sistema di chiusura	Gancio trasversale in basso
Dimensioni di installazione	4	Guarnizione	NBR
BG	4		

Dati generali

Numero di poli	10	Tipo di collegamento PE	Collegamento a vite
Dimensioni di installazione	4	Materiale di base	alluminio pressofuso
Serie	HE	Tensione di dimensionamento (DIN EN 61984)	500 V
Corrente di dimensionamento (DIN EN 61984)	16 A	BG	4

Esecuzione

Dimensione lama (a taglio) (collegamento a vite)	SD 0,6 x 3,5	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 16
Lunghezza di spellatura, collegamento di 10 mm dimensionamento		Tipo di collegamento	SNAP IN
Dimensioni di installazione	4	Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 20
Sezione di collegamento cavo, rigido, max.	2.5 mm ²	Sezione di collegamento cavo, rigido, min.	1 mm ²
Sezione di collegamento cavo, flessibile, 2.5 mm ² max.		Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	1 mm ²
Sezione di collegamento cavo, max.	2.5 mm ²	Sezione di collegamento cavo, min.	1 mm ²

HDC KIT HE-QT 10.110

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Superficie	Verniciatura a polvere	Materiale di base	alluminio pressofuso
BG	4		

Classificazioni

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

HDC KIT HE-QT 10.110

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

www.weidmueller.com

Accessori**SPB**

I nostri inserti sono completati da numerosi accessori. Ciò comprende, tra le altre cose, le codifiche per inserti.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SPB-M 3	Versione	
N. d'ordine	1203600000	Connettori di potenza, Accessori, Perno di blocco	
GTIN (EAN)	4008190120047		
CPZ	100 ST		