

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







I kit HDC sono gruppi standard che consentono di realizzare connettori completi.

I kit HDC sono di solito costituiti da inserto maschio, inserto femmina, custodia, base passante e pressacavi. Weidmüller vi offre una gamma delle più diffuse combinazioni di connettori con filetti dei pressacavi in sistema metrico o PG.

La tecnologia di collegamento PUSH IN è una tecnica di innesto diretto. Il cavo pretrattato può essere innestato direttamente nel livello di collegamento cavo senza bisogno di altri ausili.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	RockStar® HDC - Kit-Connettori di potenza, Kit, HE, Dimensioni di installazione: 8, Poli: 24, PUSH IN, 500 V, 16 A, alluminio pressofuso, PG 21	
N. d'ordine	1061800000	
Tipo	HDC KIT HE-P 24.131	
GTIN (EAN)	4032248816460	
CPZ	Z 1 Pieza	





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

EC002943

27-44-02-92

27-44-02-92

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni			
 Omologazioni			
•	CF		
	•		
ROHS	Conforme		
Dimensioni e pesi			_
Peso netto	709.28 g		_
Temperature			
Valori limite di temperatura	-40 °C 100 °C		
Conformità ambientale del pr	odotto		'
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione		
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c		
REACH SVHC		ım perfluorobutane sulfonate 29420-49-3	
SCIP	bfb1c983-6f18-4ba4-890		
	DID 10000 0110 4004 000	77 304440400070	
Dati generali	-		
Materiale base della custodia	alluminio pressofuso	Superficie	Verniciatura a polvere
Grado di protezione	IP65 (in condizione	Serie	HE
	innestata)		112
Materiale elemento di bloccaggio	Acciaio, inossidabile		
Esecuzione			
Dimensione entrate cavi	PG 21	Tipo di collegamento	PUSH IN
Dimensioni di installazione	8	BG	8
Dati generali			
Numero di poli	24	Tipo di collegamento PE	Collegamento a vite
Dimensioni di installazione	8	Pressacavo	PG 21
Materiale di base Tensione di dimensionamento (DIN EN	alluminio pressofuso 500 V	Serie Corrente di dimensionamento (DIN EN	HE 16 A
61984) BG	8	61984)	
Esecuzione			'
	<u> </u>		
Tipo di collegamento	PUSH IN	Dimensioni di installazione	8
Sezione di collegamento cavo, max.	4 mm ²	Sezione di collegamento cavo, min.	0.5 mm ²
Superficie	Verniciatura a polvere	Materiale di base	alluminio pressofuso
BG	8		
Classificazioni			
ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM O.O	EC002043	ETIM O O	EC002040

Data di creazione 13.11.2025 09:14:31 MEZ

ETIM 8.0

ETIM 10.0

ECLASS 9.1

Versione catalogo / Disegni

ETIM 9.0

ECLASS 9.0

ECLASS 10.0

EC002943

EC002943

27-44-01-90





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

ECLASS 11.0	27-44-02-92	ECLASS 12.0	27-44-02-92
ECLASS 13.0	27-44-02-92	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

Versione catalogo / Disegni



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

HDC COS



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

Dati generali per l'ordinazione

_	_	
Tipo	HDC COS 16	Versione
N. d'ordine	<u>1431000000</u>	Connettori di potenza, Accessori, Sistema di codifica
GTIN (EAN)	4008190052706	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC COS 24	Versione
N. d'ordine	1430900000	Connettori di potenza, Accessori, Sistema di codifica
GTIN (EAN)	4008190077228	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC COS 32	Versione
N. d'ordine	<u>1430800000</u>	Connettori di potenza, Accessori, Sistema di codifica
GTIN (EAN)	4008190176181	
CPZ	1 ST	

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	<u>1203600000</u>	Connettori di potenza, Accessori, Perno di blocco
GTIN (EAN)	4008190120047	
CPZ	100 ST	

Data di creazione 13.11.2025 09:14:31 MEZ

Versione catalogo / Disegni 4