

## HDC-KIT-HE 24.131 M

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



I kit HDC sono kit 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.

Il livello del collegamento cavo è realizzato come contatto a crimpare. Tutti gli elementi per il collegamento a vite sono dotati di molla di protezione cavo.

### Dati generali per l'ordinazione

Versione	RockStar® HDC - Kit-Connettori di potenza, Kit, HE, Dimensioni di installazione: 8, Poli: 24, Collegamento a vite, 500 V, 16 A, alluminio pressofuso, M 32
N. d'ordine	<a href="http://www.weidmueller.com/1802480000">1802480000</a>
Tipo	HDC-KIT-HE 24.131 M
GTIN (EAN)	4032248256952
CPZ	1 Pieza

**HDC-KIT-HE 24.131 M**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dati tecnici****Omologazioni**

Omologazioni



RoHS Conforme

**Dimensioni e pesi**

Peso netto 781.68 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**

Materiale base della custodia alluminio pressofuso

Superficie

Verniciatura a polvere

Grado di protezione IP65

Serie

HE

Custodie EMC No

Materiale elemento di bloccaggio

Acciaio, inossidabile

**Esecuzione**

Dimensione entrate cavi M 32

Numero entrate cavo in alto 1

Numero entrate cavo laterali 0

Tipo di collegamento Collegamento a vite

Esecuzione sistema di chiusura Gancio trasversale in basso

Dimensioni di installazione 8

Guarnizione NBR

Colore (RAL) RAL 7035

BG 8

**Dati generali**

Numero di poli 24

Tipo di collegamento PE Collegamento a vite

Dimensioni di installazione 8

Pressacavo M 32

Materiale di base alluminio pressofuso

Serie HE

Tensione di dimensionamento (DIN EN 500 V  
61984)

Corrente di dimensionamento (DIN EN 16 A  
61984)

BG 8

**Esecuzione**

Tipo di collegamento Collegamento a vite

Dimensioni di installazione 8

Sezione di collegamento cavo, max. 2.5 mm<sup>2</sup>

Sezione di collegamento cavo, min. 0.5 mm<sup>2</sup>

Superficie Verniciatura a polvere

Coppia di serraggio max. contatto principale 0.55 Nm

Materiale di base alluminio pressofuso

Coppia di serraggio min. contatto principale 0.5 Nm

BG 8

**HDC-KIT-HE 24.131 M**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dati tecnici****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 24.131 M**

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

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">1431000000</a>	Connettori di potenza, Accessori, Sistema di codifica
GTIN (EAN)	4008190052706	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC COS 24	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1430900000</a>	Connettori di potenza, Accessori, Sistema di codifica
GTIN (EAN)	4008190077228	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC COS 32	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1430800000</a>	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	<a href="#">1203600000</a>	Connettori di potenza, Accessori, Perno di blocco
GTIN (EAN)	4008190120047	
CPZ	100 ST	