

HDC IP68 HP 24B A**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Le custodie RockStar® HighPower sono realizzate in alluminio pressofuso ad elevata resistenza e, grazie al costante lavoro di ottimizzazione, offrono una protezione perfetta in condizioni ambientali estreme. La custodia multiparte offre agli utenti la possibilità di esaminare i processi di lavoro fino all'ultimo passo del ciclo lavorativo.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	HDC - Custodie, Grandezza: 8, Grado di protezione: IP68, IP69K, IP68 (in condizione innestata), Base passante, Collegamento a staffa di serraggio, Standard
Nr.Cat.	1120040000
Tipo	HDC IP68 HP 24B A
GTIN (EAN)	4032248901418
CPZ	1 Pezzo

Data di creazione 9 marzo 2023 6.01.24 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

HDC IP68 HP 24B A**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	216 mm	Profondità (pollici)	8,504 inch
Posizione verticale	49,8 mm	Altezza (pollici)	1,961 inch
Larghezza	72 mm	Larghezza (pollici)	2,835 inch
Peso netto	643 g		

Temperature

Valori limite di temperatura -50 °C ... 120 °C

Dati generali

Custodie EMC	Sì	Grado di protezione	IP68, IP69K, IP68 (in condizione innestata)
Materiale base della custodia	alluminio pressofuso	Materiale elemento di bloccaggio	Acciaio, inossidabile
Serie	HighPower	Superficie	Verniciatura a polvere

Esecuzione

BG	8	Colore (RAL)	RAL 9011, RAL 9005
Esecuzione custodia	Base passante	Esecuzione sistema di chiusura	Collegamento a staffa di serraggio
Forma	Standard	Grandezza	8
Guarnizione	Gomma di silicone	Parte superiore/Parte inferiore/ Coperchio	Parte inferiore
Tipo	Base passante (mont. in feritoia)	Versione con gancio	Collegamento a staffa di serraggio

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ECLASS 9.0	27-44-02-02
ECLASS 9.1	27-44-02-02	ECLASS 10.0	27-44-02-02
ECLASS 11.0	27-44-02-02	ECLASS 12.0	27-44-02-02

Sostanza	Acetone
Resistenza chimica	Resistente
Sostanza	Olio diesel
Resistenza chimica	Instabile
Sostanza	Alcool etilico
Resistenza chimica	Resistente
Sostanza	Olio per trasmissione
Resistenza chimica	Resistente in certe condizioni
Sostanza	Olio idraulico
Resistenza chimica	Resistente in certe condizioni
Sostanza	Benzina di petrolio
Resistenza chimica	Instabile
Sostanza	Sudore
Resistenza chimica	Resistente in certe condizioni
Sostanza	Benzina super

Data di creazione 9 marzo 2023 6.01.24 CET

HDC IP68 HP 24B A

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Resistenza chimica	Instabile
Sostanza	Acqua
Resistenza chimica	Resistente
Sostanza	UV
Resistenza chimica	Resistente
Sostanza	Ozono
Resistenza chimica	Resistente

Omologazioni

Omologazioni



ROHS

Conforme

Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità

[Manufacturer's declaration](#)

Dati ingegneristici

[CAD data – STEP](#)

Cataloghi

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochure

[FL FIELDWIRING EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)

Foglio dati

HDC IP68 HP 24B A

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

www.weidmueller.com

Disegni

