

**HDC IP68 HP 24B AS S****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), Custodia di base, Collegamento a staffa di serraggio, Standard
Nr.Cat.	<a href="#">1079920000</a>
Tipo	HDC IP68 HP 24B AS S
GTIN (EAN)	4032248841936
CPZ	1 Pezzo

Data di creazione 9 marzo 2023 5.21.14 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Profondità	228 mm	Profondità (pollici)	8,976 inch
Posizione verticale	260 mm	Altezza (pollici)	10,236 inch
Larghezza	84,5 mm	Larghezza (pollici)	3,327 inch
Altezza di fissaggio	170 mm	Larghezza di fissaggio	208 mm
Peso netto	1.834,4 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 angolare di fissaggio	Acciaio, inossidabile	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	Custodia di base	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	Custodia di base	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

**HDC IP68 HP 24B AS S**

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

www.weidmueller.com

**Dati tecnici**

Resistenza chimica	Resistente in certe condizioni
Sostanza	Benzina super
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](#)

**HDC IP68 HP 24B AS S**

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

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

**Disegni**

