

HDC IP68 16B FRAME M6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Le nuove custodie RockStar®, resistenti all'acqua di mare e dotate di un'eccezionale resistenza agli urti, soddisfano gli standard IP 68 e IP 69K e sono progettate espressamente sia per l'utilizzo in condizioni ambientali estreme, sia per rispondere ai severi requisiti in termini di vibrazioni della norma DIN EN 61373 cat. 2 (carrello). Con questa serie di custodie potrete avvalervi di un funzionamento senza guasti e manutenzione dei connettori di potenza per il settore dei trasporti e del traffico, ma anche per il settore dell'energia e in tutte le applicazioni che richiedono requisiti estremi. In fase di sviluppo sono stati adottati provvedimenti finalizzati a rendere le custodie estremamente resistenti in termini di CEM.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	HDC - Custodie, Grandezza: 6, Grado di protezione: IP66 (in condizione innestata), IP68 (in condizione innestata), Collegamento a staffa di serraggio, Standard
Nr.Cat.	1110910000
Tipo	HDC IP68 16B FRAME M6
GTIN (EAN)	4032248886975
CPZ	1 Pezzo

HDC IP68 16B FRAME M6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	129 mm	Profondità (pollici)	5,079 inch
Posizione verticale	14 mm	Altezza (pollici)	0,551 inch
Larghezza	58 mm	Larghezza (pollici)	2,283 inch
Altezza di fissaggio	32 mm	Larghezza di fissaggio	103 mm
Peso netto	75 g		

Temperature

Valori limite di temperatura -50 °C ... 125 °C

Dati generali

Custodie EMC	Sì	Grado di protezione	IP66 (in condizione innestata), IP68 (in condizione innestata)
Materiale base della custodia	alluminio pressofuso		

Dimensioni

Altezza Custodia B	14 mm	Distanza tra i fori lunghezza A2	103 mm
Lunghezza, custodie	129 mm		

Esecuzione

Adatti per ModuPlug®	Sì	BG	6
Colore (RAL)	RAL 7001, RAL 9005	Esecuzione sistema di chiusura	Collegamento a staffa di serraggio
Forma	Standard	Grandezza	6
Parte superiore/Parte inferiore/Coperchio	Parte inferiore	Tipo	Base passante (mont. in feritoia)

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

Data di creazione 9 marzo 2023 5.56.27 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

2

HDC IP68 16B FRAME M6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Sostanza	Sudore
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](#)

Notifica modifica prodotto

[20220214 Technical change to HDC housings](#)[20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen](#)

Cataloghi

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochure

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

Foglio dati

HDC IP68 16B FRAME M6

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

www.weidmueller.com

Disegni

