

**HDC IP68 04A ADS****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, Dimensioni di installazione: 1, Grado di protezione: IP66, IP68, IP69, in stato collegato, Base passante, Collegamento a staffa di serraggio, Standard, Dimensione entrate cavi: none
N. d'ordine	<a href="#">1083130000</a>
Tipo	HDC IP68 04A ADS
GTIN (EAN)	4032248846924
CPZ	1 Pieza

## Dati tecnici

## Omologazioni

Omologazioni

ROHS Conforme

## Dimensioni e pesi

Profondità	50 mm	Profondità (pollici)	1.9685 inch
Posizione verticale	39 mm	Altezza (pollici)	1.5354 inch
Larghezza	45.5 mm	Larghezza (pollici)	1.7913 inch
Larghezza di fissaggio	30 mm	Peso netto	88 g

## Temperature

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

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS Conforme senza esenzioneREACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

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

## Dati generali

Materiale base della custodia	alluminio pressofuso	Superficie	Verniciatura a polvere
Grado di protezione	IP66, IP68, IP69, in stato collegato	Custodie EMC	Sì
Materiale elemento di bloccaggio	Acciaio, inossidabile		

## Dimensioni

Distanza tra i fori lunghezza A2	30 mm	Entrata cavo	No
Lunghezza, custodie	50 mm	Altezza Custodia B	39 mm

**Dati tecnici****Esecuzione**

Pressacavi, numero	0	Dimensione entrate cavi	none
Parte superiore/Parte inferiore/ Coperchio	Parte inferiore	Copertura	senza coperchio
Esecuzione custodia	Base passante	Esecuzione sistema di chiusura	Collegamento a staffa di serraggio
Forma	Standard	Dimensioni di installazione	1
Entrata cavo	No	Tipo	Custodia di base
Versione con gancio	Collegamento a staffa di serraggio	Guarnizione	nessuna sigillatura
Colore (RAL)	RAL 9011	BG	1
Adatti per ModuPlug®	No		

**Classificazioni**

ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

**Disegni**

