

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Grazie ad una speciale pressofusione e ad una sigillatura superficiale a più strati le custodie HDC offrono una protezione perfetta.

Il geniale sistema di bloccaggio è realizzato in acciaio inossidabile. Questo garantisce una lunga durata, un'eccellente protezione contro la corrosione e un'elevata resistenza agli urti.

Il sistema di bloccaggio della custodia offre una sicurezza integrata. Il nostro esclusivo sistema a molla brevettato blocca in modo sicuro la custodia, proteggendola dall'apertura involontaria.

La siglatura laser consente una rapida identificazione. Per una classificazione e un posizionamento immediati dei singoli prodotti, ciascuna custodia viene siglata in maniera permanente mediante laser.

Le custodie RockStar® IP 65/ NEMA tipo 4X di Weidmüller sono la scelta ideale quando sono richieste custodie industriali con grado di protezione IP 65.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	HDC - Custodie, Grandezza: 1, Grado di protezione: IP65 (in condizione innestata), Base passante,
	·
	Gancio trasversale in basso, Standard
Nr.Cat.	<u>1497600000</u>
Tipo	HDC 04A ALU
GTIN (EAN)	4008190136406
CPZ	1 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

	-		
Dimen	รเก	nı e	nesi

Posizione verticale	47,3 mm	Altezza (pollici)	1,862 inch
_arghezza	36,5 mm	Larghezza (pollici)	1,437 inch
arghezza di fissaggio	30 mm	Peso netto	25 g
Temperature			
Valori limite di temperatura	-40 °C 125 °C		
Dati generali			
	0.5 N	0	•
Coppia di serraggio	0,5 Nm	Custodie EMC	No
Grado di protezione	IP65 (in condizione innestata)	Materiale base della custodia	alluminio pressofuso
Materiale elemento di bloccaggio	Acciaio, inossidabile	Superficie	Verniciatura a polvere
Dimensioni			
Altezza Custodia B	23 mm	Altezza Zoccolo B1	3 mm
Distanza tra i fori lunghezza A2	30 mm	Larghezza custodia C	25,2 mm
Larghezza zoccolo C1	30 mm	Lunghezza, custodie	25,2 mm
Esecuzione			
Adatti per ModuPlug [®]	No	BG	1
Colore (RAL)	RAL 7035	Coppia di serraggio	0,5 Nm
secuzione custodia	Base passante	Esecuzione sistema di chiusura	Gancio trasversale in bas
Forma	Standard	Grandezza	1
Guarnizione	NBR	Parte superiore/Parte inferiore/ Coperchio	Parte inferiore
Гіро	Base passante (mont. in feritoia)	Versione con gancio	Gancio trasversale
Classificazioni			
TINA 0.0	50000407	ETIMA 7.0	F0000407
ETIM 6.0 ETIM 8.0	EC000437 EC000437	ETIM 7.0 ECLASS 9.0	EC000437 27-44-02-02
ECLASS 9.1	27-44-02-02	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-44-02-02
ECLASS 11.0	27-44-02-02	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-44-02-02
Sostanza		Acetone	
Resistenza chimica		Resistente in certe condizioni	
Sostanza		Olio di perforazione	
Resistenza chimica		Resistente	
Sostanza		Diesel	
Resistenza chimica		Resistente	
Sostanza		Alcool etilico	
Resistenza chimica		Resistente	
Sostanza		Olio per trasmissione	
B • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			

Resistente

Olio idraulico

Data di creazione 6 marzo 2023 13.40.06 CET

Resistenza chimica

Sostanza



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Resistenza chimica	Resistente	
Sostanza	Refrigerante	
Resistenza chimica	Resistente	
Sostanza	Benzina di petrolio	
Resistenza chimica	Resistente	
Sostanza	Sudore	
Resistenza chimica	Resistente	
Sostanza	Benzina super	
Resistenza chimica	Resistente in certe condizioni	
Sostanza	Acqua	
Resistenza chimica	Resistente	
Sostanza	UV	
Resistenza chimica	Instabile	
Sostanza	Ozono	
Resistenza chimica	Instabile	

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	d447edfa-0214-4f34-b5ba-82eae491b46a
Resistenza chimica	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1be091d5 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@15bd9e1c
	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3742684c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1b93e920
	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4e2bdbe de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7d568e40
	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@597299ae de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5d2cb149
	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4c32f81f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@55f5b57
	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@48ad0dbb de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@70335b1e
	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2b1aa707

Nota importante

Informazioni sul prodotto Durante il montaggio delle custodie, sincerarsi che la guarnizione piatta sia correttamente in sede.

Omologazioni

Omologazioni (ESSIUS

ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° certificato (cURus)	E92202



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Download

Omologazione/Certificato/Documento	
di conformità	Manufacturer's declaration
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD, Zuken E3.S
Notifica modifica prodotto	20220214 Technical change to HDC housings
	20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen
Documentazione tecnica	1497600000 HDC 04A ALU STP Blatt 1.pdf
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN
	<u>FL FIELDWIRING EN</u>