

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: 8, Grado di protezione: IP65 (in condizione innestata), Entrata cavo laterale, Custodia connettore, Gancio trasversale in alto, Standard, Dimensione entrate cavi: M 32
Nr.Cat.	<u>1787770000</u>
Tipo	HDC 24B TSBO 1M32G
GTIN (EAN)	4032248205219
CPZ	1 Pezzo



61 mm

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2,402 inch

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

-			
Dime	กรเก	nı e	nesi

Posizione verticale

Sostanza

Sostanza

Sostanza

Sostanza

Resistenza chimica

Resistenza chimica

Resistenza chimica

Resistenza chimica

Larghezza	55 mm	Larghezza (pollici)	2,165 inch
Peso netto	332 g		
Temperature			
M 1 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 -	40.00 405.00		
Valori limite di temperatura	-40 °C 125 °C		
Dati generali			
Custodie EMC		Grado di protezione	IP65 (in condizione
	No		innestata)
Materiale base della custodia	alluminio pressofuso	Materiale elemento di bloccaggio	Acciaio, inossidabile
Superficie	Verniciatura a polvere		
Dimensioni			
Altezza Custodia B	62,58 mm	Entrata cavo	con filettatura
Larghezza custodia C	43 mm	Lunghezza, custodie	120 mm
Esecuzione			
Adatti per ModuPlug [®]	No	BG	8
Colore (RAL)	RAL 7035	Dimensione entrate cavi	M 32
Entrata cavo	con filettatura	Esecuzione custodia	Entrata cavo laterale, Custodia connettore
Esecuzione sistema di chiusura	Gancio trasversale in alto	Filettatura (interna)	M 32
Forma	Standard	Grandezza	8
Numero entrate cavo in alto	0	Numero entrate cavo laterali	1
Parte superiore/Parte inferiore/ Coperchio	Parte superiore	Tipo	Spina
Versione con gancio	Gancio trasversale		·
Classificazioni			
ETIM 0.0	F0000407	ETIM 7.0	F0000467
ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0 ECLASS 9.1	EC000437 27-44-02-02	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-44-02-02 27-44-02-02
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-44-02-02	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-44-02-02
Sostanza	∠1 ⁻⁴⁴⁻ ∪∠-∪∠		21- 44- 02 - 02
		Acetone	
Resistenza chimica		Resistente in certe condizio	ni
_			

Olio di perforazione

Olio per trasmissione

Resistente

Resistente

Resistente

Resistente

Alcool etilico

Diesel

Altezza (pollici)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Olio idraulico
Resistente
Refrigerante
Resistente
Benzina di petrolio
Resistente
Sudore
Resistente
Benzina super
Resistente in certe condizioni
Acqua
Resistente
UV
Instabile
Ozono
Instabile

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f
Resistenza chimica	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@100e253f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@298604c3 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@298604c3 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7047e4e0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@8b8bee5 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@8b8bee5 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@239e1b2d de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@239e1b2d de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@77849027 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@17849027 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@44d4f6b4 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@44d4f6b4

Omologazioni

Omologazioni	7	6	0	18.	
	•	∕ C	\mathbf{T}	4	US

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

Download

Omologazione/Certificato/Documento	
di conformità	Manufacturer's declaration
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD
Notifica modifica prodotto	20220214 Technical change to HDC housings
	20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen
Documentazione tecnica	1787770000_HDC_24B_TSBO_1M32G_STP_Blatt1.pdf
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN
	FL FIELDWIRING EN

Data di creazione 8 marzo 2023 22.49.32 CET



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni

