

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 dall'alto, Custodia connettore, Gancio longitudinale in basso, alto, Dimensione entrate cavi: M 32
Nr.Cat.	<u>1786860000</u>
Tipo	HDC 64D TOLU 1M32G
GTIN (EAN)	4032248204106
CPZ	1 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

	-		
Dimen	SIO	nı e	nesi

Posizione verticale	76 mm	Altezza (pollici)	2,992 inch
Larghezza	45,5 mm	Larghezza (pollici)	1,791 inch
Peso netto	330 g		
Temperature			
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	76 mm	Entrata cavo	con filettatura
Larghezza custodia C	43 mm	Lunghezza, custodie	120 mm

Esecuzione

Adatti per ModuPlug [®]	Sì	BG	8
Colore (RAL)	RAL 7035	Dimensione entrate cavi	M 32
Entrata cavo	con filettatura	Esecuzione custodia	Entrata cavo dall'alto, Custodia connettore
Esecuzione sistema di chiusura	Gancio longitudinale in	Filettatura (interna)	M 00
Forma	basso		M 32
	alto	Grandezza	8
Numero entrate cavo in alto	1	Numero entrate cavo laterali	0
Parte superiore/Parte inferiore/		Tipo	
Coperchio	Parte superiore	_	Spina
Versione con gancio	Gancio longitudinale		·

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 in certe co	ondizioni	
Sostanza Olio di perforazione				
Resistenza chimica Resistente		Resistente		
Sostanza Diesel				
Resistenza chimica		Resistente		
Sostanza		Alcool etilico	Alcool etilico	
Resistenza chimica Resistente				
Sostanza		Olio per trasmissione		
Resistenza chimica		Resistente		

Data di creazione 6 marzo 2023 23.46.25 CET



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Sostanza	Olio idraulico
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@5f54c226 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@25d2dc4a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2bb76794 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@212a39a7 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@58169a56 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6b153d92 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6b153d92 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@b198564 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@67b17a7b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@250a32b2 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@61cbba8 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@61cbba8

Omologazioni

Omologazioni	((FM) 119
	7 7U # W U3

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	1786860000 HDC 64D TOLU 1M32G STP Blatt 1.pdf
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN
	FL FIELDWIRING EN

Data di creazione 6 marzo 2023 23.46.25 CET



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni

