

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: 3, Grado di protezione: IP65 (in condizione innestata), Entrata cavo dall'alto, Custodia connettore, Gancio longitudinale in basso, Standard, Dimensione entrate cavi: M 20
Nr.Cat.	<u>1788120000</u>
Tipo	HDC 06B TOLU 1M20G
GTIN (EAN)	4032248205561
CPZ	1 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

_			
Dimens	sion	ıen	esi

Dimensioni e pesi			
Peniziana varticala	52 mm	Altozza (pollici)	2.047 inch
Posizione verticale Larghezza	43 mm	Altezza (pollici) Larghezza (pollici)	2,047 inch 1,693 inch
Peso netto	124 g	Largriezza (politci)	1,093 111011
Temperature	12.19		
. oporaturo			
Valori limite di temperatura	-40 °C 125 °C		
Dati generali			
Coppia di serraggio	1,2 Nm	Custodie EMC	No
Grado di protezione	IP65 (in condizione	Materiale base della custodia	110
	innestata)		alluminio pressofuso
Materiale elemento di bloccaggio	Acciaio, inossidabile	Superficie	Verniciatura a polvere
Dimensioni			
Altezza Custodia B	52 mm	Entrata cavo	con filettatura
Larghezza custodia C	43 mm	Lunghezza, custodie	60 mm
Esecuzione			
Adatti per ModuPlug [®]	No	BG	3
Colore (RAL)	RAL 7035	Coppia di serraggio	1,2 Nm
Dimensione entrate cavi	M 20 Entrata cavo dall'alto,	Entrata cavo	con filettatura
Esecuzione custodia	Custodia connettore	Esecuzione sistema di chiusura	Gancio longitudinale in basso
Filettatura (interna)	M 20	 Forma	Standard
Grandezza	3	Numero entrate cavo in alto	1
Numero entrate cavo laterali		Parte superiore/Parte inferiore/	
	0	Coperchio	Parte superiore
Tipo	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 condizione	oni
Sostanza		Olio di perforazione	
Resistenza chimica		Resistente	
Sostanza		Diesel	
Resistenza chimica		Resistente	
Sostanza		Alcool etilico	
Resistenza chimica		Resistente	
Sostanza		Olio per trasmissione	
Resistenza chimica		Resistente	



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
SCIP	d447edfa-0214-4f34-b5ba-82eae491b46a
Resistenza chimica	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@150e9cc de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@242ec608 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@39ca59e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@39ca59e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@39ca608 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@57c8aa96 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@19ceaadb de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@19ceaadb de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2f754b0b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7ea3f1ad de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1ea3f1ad de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1ea3f1ad

Omologazioni

Omologazioni	(€	Ø	38	116
		~ U	#1		U2

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	1788120000_HDC_06B_TOLU_1M20G_STP_Blatt1.pdf
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN
	FL FIELDWIRING EN

Data di creazione 6 marzo 2023 21.09.42 CET



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni

