

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

HDC - Custodie, Grandezza: 4, Grado di protezione: IP65 (in condizione innestata), Custodia di
base, Gancio longitudinale in basso, Standard,
Dimensione entrate cavi: M 20
<u>1787660000</u>
HDC 10B SLU 2M20G
4032248205004
1 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

_			
Dimens	sion	ıen	esi

Posizione verticale	57 mm	Altezza (pollici)	2,244 inch
Larghezza	77,7 mm	Larghezza (pollici)	3,059 inch
Altezza di fissaggio	40 mm	Larghezza di fissaggio	82 mm
Peso netto	270 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	57 mm	Altezza Zoccolo B1	5 mm
Distanza tra i fori lunghezza A2	82 mm	Entrata cavo	con filettatura
Larghezza custodia C	43 mm	Larghezza zoccolo C1	53,5 mm
Lunghezza, custodie	73 mm		

Esecuzione

Adatti per ModuPlug [®]	No	BG	4
Colore (RAL)	RAL 7035	Dimensione entrate cavi	M 20
Entrata cavo	con filettatura	Esecuzione custodia	Custodia di base
Esecuzione sistema di chiusura	Gancio longitudinale in basso	Filettatura (interna)	M 20
Forma	Standard	Grandezza	4
Guarnizione	NBR	Numero entrate cavo in alto	0
Numero entrate cavo laterali		Parte superiore/Parte inferiore/	
	2	Coperchio	Parte inferiore
Tipo	Custodia di base	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 condizioni			
Sostanza Olio di perforazione			
Resistenza chimica Resistente			
Sostanza Diesel			
Resistenza chimica		Resistente	
Sostanza		Alcool etilico	

Resistente

Data di creazione 9 marzo 2023 2.21.22 CET

Resistenza chimica



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Sostanza	Olio per trasmissione
Resistenza chimica	Resistente
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 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f
Resistenza chimica	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7b9393f2 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3ef83779 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@24245e14 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@24245e14 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3cf3f19e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3cf3f19e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@332c2fcb de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@332c2fcb de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@410092 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@29ad7f53 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6c8afb1b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3e0ad336 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3c7da1f5

Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme



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
Notifica modifica prodotto	20220214 Technical change to HDC housings
	20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen
Documentazione tecnica	<u>1787660000_HDC_10B_SLU_2M20G_STP_Blatt1.pdf</u>
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	<u>FL FIELDWIRING EN</u>
	<u>FL FIELDWIRING EN</u>