

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: 6, Grado di protezione: IP65 (in condizione innestata), Entrata cavo dall'alto, Custodia connettore, Gancio trasversale in basso, alto, Dimensione entrate cavi: M 25
Nr.Cat.	<u>1787070000</u>
Tipo	HDC 40D TOBU 1M25G
GTIN (EAN)	4032248204410
CPZ	1 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

.		-		-
Dimen	SIO	nı e	pe	SI

Profondità	93,3 mm	Profondità (pollici)	3,673 inch
Posizione verticale	76 mm	Altezza (pollici)	2,992 inch
Larghezza	57,8 mm	Larghezza (pollici)	2,276 inch
Peso netto	272 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
Cuparficia	Verniciatura a nelvero		

Dimensioni

Altezza Custodia B	76 mm	Entrata cavo	con filettatura
Larghezza custodia C	43 mm	Lunghezza, custodie	93,3 mm

Esecuzione

Adatti per ModuPlug [®]	Sì	BG	6
Colore (RAL)	RAL 7035	Dimensione entrate cavi	M 25
Entrata cavo	con filettatura	Esecuzione custodia	Entrata cavo dall'alto, Custodia connettore
Esecuzione sistema di chiusura	Gancio trasversale in basso	Filettatura (interna)	M 25
Forma	alto	Grandezza	6
Numero entrate cavo in alto	1	Numero entrate cavo laterali	0
Parte superiore/Parte inferiore/		Tipo	
Coperchio	Parte superiore		Spina
Versione con gancio	Gancio trasversale		

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	
Sostanza		Diesel	
Resistenza chimica		Resistente	
Sostanza		Alcool etilico	
Resistenza chimica		Resistente	
Sostanza		Olio per trasmissione	Э
Resistenza chimica		Resistente	

Data di creazione 7 marzo 2023 14.48.49 CET



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@4af276e8 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5ed1afcb de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5ed1afcb de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7969d4cd de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7309e41c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7309e41c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2dda841b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2dda841b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1c76c4c2 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1c76c4c2 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@68fb641e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@68fb641e

Omologazioni

Omologazioni	_	6		ji	
	•	ZC.	\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	1787070000_HDC_40D_TOBU_1M25G_STP_Blatt1.pdf
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN
	FL FIELDWIRING EN

Data di creazione 7 marzo 2023 14.48.49 CET



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni

