

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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: 4, Grado di protezione: IP65 (in condizione innestata), Entrata cavo laterale. Custodia connettore. Gancio trasversale in
	basso, alto, Dimensione entrate cavi: M 32
Nr.Cat.	<u>1787230000</u>
Tipo	HDC 24D TSBU 1M32G
GTIN (EAN)	4032248204571
CPZ	1 Pezzo



Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Dati tecnici

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

_	-		
Dimen	ision	гег	oesi

Profondità	73 mm	Profondità (pollici)	www.weidmuelee?zdninch
Posizione verticale	72 mm	Altezza (pollici)	2,835 inch
Larghezza	58,5 mm	Larghezza (pollici)	2,303 inch
Peso netto	183 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 polyere		

Dimensioni

Altezza Custodia B	72 mm	Entrata cavo	con filettatura
Larghezza custodia C	43 mm	Lunghezza, custodie	73 mm

Esecuzione

Adatti per ModuPlug [®]	Sì	BG	4
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 basso	Filettatura (interna)	M 32
Forma	alto	Grandezza	4
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		Орти

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	ndizioni
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	

Data di creazione 7 marzo 2023 9.08.24 CET



Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Dati tecnici

Tel. +49 5231 14-0

	Fax. +49 5231 14-2083	
Sostanza	Olio idraulico	
Resistenza chimica	Resistente info@weidmueller.com	
Sostanza	Refrigerante www.weidmueller.com	
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@d98cbc9 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@43b23543 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4608a052 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4e08a052 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@505fcd9 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@574fc917 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@69347414 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@62b55350 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6152f782 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@636b429a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@636b429a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@636b429a

Omologazioni

Omologazioni (ESSUS

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	1787230000 HDC 24D TSBU 1M32G STP Blatt 1.pdf
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN
	FL FIELDWIRING EN

Data di creazione 7 marzo 2023 9.08.24 CET



Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Disegni

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

