

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: 1, Grado di protezione: IP65 (in condizione innestata), Coperchio per parti inferiori della custodia, Gancio trasversale in basso, Standard
Nr.Cat.	1665740000
Tipo	HDC 04A DODL 2BO
GTIN (EAN)	4008190422769
CPZ	1 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

-			
Dime	กรเก	nı e	nesi

Profondità	26,8 mm	Profondità (pollici)	1,055 inch
Posizione verticale	17,5 mm	Altezza (pollici)	0,689 inch
Larghezza	36,5 mm	Larghezza (pollici)	1,437 inch
Peso netto	14 g		
Temperature			
Valori limite di temperatura	-40 °C 125 °C		
Dati generali			
Coppia di serraggio	0,5 Nm	Custodie EMC	No
Grado di protezione	IP65 (in condizione innestata)	Materiale base della custodia	alluminio pressofuso
Superficie	Verniciatura a polvere		
Dimensioni			
Altezza Custodia B	17,5 mm	Entrata cavo	con maschio
Larghezza custodia C	26,8 mm	Lunghezza, custodie	26,8 mm
Esecuzione			
		BG	
Adatti per ModuPlug <sup>®</sup>	No		1
Colore (RAL) Entrata cavo	RAL 7035	Coppia di serraggio Esecuzione custodia	0,5 Nm Coperchio per parti inferiori della custodia
Esecuzione sistema di chiusura	Gancio trasversale in basso	Forma	Standard
Grandezza		Parte superiore/Parte inferiore/	
Тіро	1 Copertura	Coperchio Versione con gancio	Coperchio Gancio trasversale
Classificazioni	ospontaru.	vereiene een ganere	Cunsis nucleicus
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 Sostanza	27-44-02-02	ECLASS 12.0	27-44-02-02
		Acetone	
Resistenza chimica		Resistente in certe condizio	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	
Sostanza		Olio idraulico	

Data di creazione 8 marzo 2023 0.41.36 CET



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

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@53a0a176 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@30d66d43 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@293090dc de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3ae5326e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@66275bf0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6f275bf0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@51d9acc3 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@51d9acc3 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@16023e4f83 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1602b9df de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1602b9df de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1602b9df

#### **O**mologazioni

Omologazioni	c <b>FL</b> ®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	1665740000 HDC 04A DODL 2BO STP Blatt 1.pdf
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN
	<u>FL FIELDWIRING EN</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Disegni

