

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. La versione HQ offre ora una protezione aggiuntiva: la base passante (calotta e gancio in metallo) può essere fissata con un lucchetto.

#### Dati generali per l'ordinazione

Nr.Cat.	protezione: IP65 (in condizione innestata), Entrata cavo dall'alto, Custodia connettore, Gancio trasversale in basso, Standard, Dimensione entrate cavi: PG 21
Tipo	HDC HQM TOLU 1PG21
GTIN (EAN)	4032248698011
CP7	1 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

-	-	-		-
Dimen	SIO	nı e	ре	SI

Profondità	50 mm	Profondità (pollici)	1,969 inch
Posizione verticale	77,5 mm	Altezza (pollici)	3,051 inch
Larghezza	35 mm	Larghezza (pollici)	1,378 inch
Peso netto	180 g		

Valori limite di temperatura	-40 °C	.125 °C

# Dati generali

Custodie EMC		Grado di protezione	IP65 (in condizione
	Sì	•	innestata)
Materiale base della custodia	Pressofusione di zinco	Serie	HQ
Superficie	nichelato		

#### **Dimensioni**

Altezza Custodia B	77,5 mm	Entrata cavo	con filettatura
Larghezza custodia C	29 mm	Lunghezza, custodie	50 mm

### **Esecuzione**

Adatti per ModuPlug <sup>®</sup>	No	BG	HQ
Colore (RAL)	RAL 7001	Dimensione entrate cavi	PG 21
Entrata cavo	con filettatura	Esecuzione custodia	Entrata cavo dall'alto, Custodia connettore
Esecuzione sistema di chiusura	Gancio trasversale in basso	Filettatura (esterna)	PG 21
Forma	Standard	Grandezza	НΩ
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 3.06.10 CET



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

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	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3	
SCIP	2f94735a-9fba-4903-842f-4fb9aa902310	
Resistenza chimica	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5586eecc de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3907c214 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6e7c4db7 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@189fe28b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7d9df5fd de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7d9df5fd de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@16ec311d de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@16ec311d de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@18ec311d de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@18ec311d de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@18ec311d de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@18ecXImpl@63a83c83 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@143b9d32 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@18ecXImpl@58844b57	

## **Nota importante**

Informazioni sul prodotto	Le custodie in metallo HQ presentano un inserto interno in plastica, il quale assicura che il conduttore elettrico
	non sia collegato direttamente alla custodia in metallo. In questo modo la custodia è isolata.

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme	
UL File Number Search	Sito web UL	
N° Certificato (cULus)	E316369	



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
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN
	<u>FL FIELDWIRING EN</u>