

HDC 32B DODQ 4BO**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: 10, Grado di protezione: IP65 (in condizione innestata), Coperchio per parti inferiori della custodia, Gancio trasversale in basso, Standard
Nr.Cat.	1165790000
Tipo	HDC 32B DODQ 4BO
GTIN (EAN)	4032248964512
CPZ	1 Pezzo

HDC 32B DODQ 4B0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	94 mm	Profondità (pollici)	3,701 inch
Posizione verticale	17 mm	Altezza (pollici)	0,669 inch
Larghezza	98,3 mm	Larghezza (pollici)	3,87 inch
Peso netto	117 g		

Temperature

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

Dati generali

Coppia di serraggio	2 Nm	Custodie EMC	No
Grado di protezione	IP65 (in condizione innestata)	Materiale base della custodia	alluminio pressofuso
Materiale elemento di bloccaggio	Acciaio, inossidabile	Superficie	Verniciatura a polvere

Dimensioni

Altezza Custodia B	17 mm	Entrata cavo	Per basi
Larghezza custodia C	82,5 mm	Lunghezza, custodie	94 mm

Esecuzione

Adatti per ModuPlug®	Sì	BG	10
Colore (RAL)	RAL 7035	Coppia di serraggio	2 Nm
Entrata cavo	Per basi	Esecuzione custodia	Coperchio per parti inferiori della custodia
Esecuzione sistema di chiusura	Gancio trasversale in basso	Forma	Standard
Grandezza	10	Parte superiore/Parte inferiore/ Coperchio	Coperchio
Tipo	Copertura	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 condizioni
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 9 marzo 2023 7.07.17 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

2

HDC 32B DODQ 4B0**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
Resistenza chimica	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4e18feb0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@744b9d57 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@32da010c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2456083d de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2d328f79 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@53b0ead de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@678bad67 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7388464b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4a785604 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@176b7780 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2d31009f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1c3ab16c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@147a0c99

Omologazioni

Omologazioni



ROHS

Conforme

Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	Manufacturer's declaration
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Notifica modifica prodotto	20220214 Technical change to HDC housings 20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN