

**HDC 32A DODQ 4B0****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: 7. Grado di protezione: IP65 (in condizione innestata), Coperchio per parti inferiori della custodia, Gancio trasversale in basso, Standard
Nr.Cat.	<a href="#">1665920000</a>
Tipo	HDC 32A DODQ 4B0
GTIN (EAN)	4008190422950
CPZ	1 Pezzo

## HDC 32A DODQ 4B0

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

## Dati tecnici

info@weidmuller.com

www.weidmuller.com

0,228 inch

0,669 inch

2,677 inch

## Temperature

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

## Dati generali

Coppia di serraggio 1,2 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 56 mm Lunghezza, custodie 82 mm

## Esecuzione

Adatti per ModuPlug® No BG 7

Colore (RAL) RAL 7035 Coppia di serraggio 1,2 Nm

Entrata cavo Per basi Esecuzione custodia Coperchio per parti inferiori della custodia

Esecuzione sistema di chiusura Gancio trasversale in basso Forma Standard

Grandezza 7 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 8 marzo 2023 16.12.10 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

2

**HDC 32A DODQ 4BO**

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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@3095d4ed de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@12e317a7 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@61f70198 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7ae0f734 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@644c6639 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6e981b38 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@37ba3cb2 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4a1e3426 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4d64fef2 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@630b7dbd de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5b292c2 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3e362956 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@544fd30c

**Omologazioni**

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° certificato (cURus)	E92202

**Download**

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	<a href="#">Manufacturer's declaration</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD</a>
Notifica modifica prodotto	<a href="#">20220214 Technical change to HDC housings</a> <a href="#">20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen</a>
Documentazione tecnica	<a href="#">1665920000_HDC_32A_DODQ_4BO_STP_Blatt_1.pdf</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

Data di creazione 8 marzo 2023 16.12.10 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

3

**HDC 32A DODQ 4B0****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

[info@weidmueller.com](mailto:info@weidmueller.com)[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Disegni**