

HDC 04A DODL 1LB**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 parte superiore, Gancio trasversale in basso, Standard
Nr.Cat.	1963690000
Tipo	HDC 04A DODL 1LB
GTIN (EAN)	403224864596 1
CPZ	1 Pezzo

HDC 04A DODL 1LB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	25 mm	Altezza (pollici)	0,984 inch
Larghezza	36,5 mm	Larghezza (pollici)	1,437 inch
Peso netto	30 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
Materiale elemento di bloccaggio	Acciaio, inossidabile	Superficie	Verniciatura a polvere

Dimensioni

Altezza Custodia B	18 mm	Entrata cavo	con maschio
Larghezza custodia C	26,8 mm	Lunghezza, custodie	31 mm

Esecuzione

Adatti per ModuPlug®	No	BG	1
Colore (RAL)	RAL 7035	Copertura	senza coperchio
Coppia di serraggio	0,5 Nm	Entrata cavo	con maschio
Esecuzione custodia	Coperchio per parte superiore	Esecuzione sistema di chiusura	Gancio trasversale in basso
Forma	Standard	Grandezza	1
Parte superiore/Parte inferiore/ Coperchio	Coperchio	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
Resistenza chimica	Resistente

Data di creazione 8 marzo 2023 23.08.10 CET

HDC 04A DODL 1LB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

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@711f3be4 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@27acb1ca de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@45ff046 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@732097cd de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7be84256 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@39088e00 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@42ae84a7 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3547fdc0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@c84e3cc de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@710104d2 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@473c3de9 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4d1f7133 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@662e61df

Omologazioni

Omologazioni



ROHS

Conforme

Download

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 FL FIELDWIRING EN

Foglio dati

HDC 04A DODL 1LB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Disegni

