

HDC 10A TOLU 2PG11G**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: 2, Grado di protezione: IP65 (in condizione innestata), Entrata cavo dall'alto, Custodia connettore, Gancio longitudinale in basso, Standard, Dimensione entrate cavi: PG 11
Nr.Cat.	1746170000
Tipo	HDC 10A TOLU 2PG11G
GTIN (EAN)	4008190987251
CPZ	1 Pezzo

HDC 10A TOLU 2PG11G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	72,5 mm	Profondità (pollici)	2,854 inch
Posizione verticale	54 mm	Altezza (pollici)	2,126 inch
Larghezza	32,5 mm	Larghezza (pollici)	1,28 inch
Peso netto	98 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	54 mm	Entrata cavo	con filettatura
Larghezza custodia C	29,5 mm	Lunghezza, custodie	63 mm

Esecuzione

Adatti per ModuPlug®	No	BG	2
Colore (RAL)	RAL 7035	Coppia di serraggio	0,5 Nm
Dimensione entrate cavi	PG 11	Entrata cavo	con filettatura
Esecuzione custodia	Entrata cavo dall'alto, Custodia connettore	Esecuzione sistema di chiusura	Gancio longitudinale in basso
Filettatura (interna)	PG 11	Forma	Standard
Grandezza	2	Guarnizione	NBR
Numero entrate cavo in alto	2	Numero entrate cavo laterali	0
Parte superiore/Parte inferiore/Coperchio	Parte superiore	Tipo	Spina
Versione con gancio	Gancio longitudinale		

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

Data di creazione 13 marzo 2023 9.21.54 CET

HDC 10A TOLU 2PG11G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Resistenza chimica	Resistente
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	Lead 7439-92-1
SCIP	d447edfa-0214-4f34-b5ba-82eae491b46a
Resistenza chimica	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2e493e5c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@50ff3b81 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7d987fbb de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5cea3e7b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3b364064 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@123c47b0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2c6797eb de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@21f37dfa de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@28cf2cc0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@58beefae de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@48f6f39d de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@72505bd4 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@23a8d072

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

Foglio dati

HDC 10A TOLU 2PG11G

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

www.weidmueller.com

Disegni

