

HDC 16A TOLU 1M25G**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: 5, Grado di protezione: IP65 (in condizione innestata), Entrata cavo dall'alto, Custodia connettore, Gancio longitudinale in basso, Standard, Dimensione entrate cavi: M 25
Nr.Cat.	1788750000
Tipo	HDC 16A TOLU 1M25G
GTIN (EAN)	4032248206292
CPZ	1 Pezzo

HDC 16A TOLU 1M25G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	89 mm	Profondità (pollici)	3,504 inch
Posizione verticale	58 mm	Altezza (pollici)	2,283 inch
Larghezza	32,5 mm	Larghezza (pollici)	1,28 inch
Peso netto	125 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	58 mm	Entrata cavo	con filettatura
Larghezza custodia C	29,5 mm	Lunghezza, custodie	79 mm

Esecuzione

Adatti per ModuPlug®	No	BG	5
Colore (RAL)	RAL 7035	Coppia di serraggio	0,5 Nm
Dimensione entrate cavi	M 25	Entrata cavo	con filettatura
Esecuzione custodia	Entrata cavo dall'alto, Custodia connettore	Esecuzione sistema di chiusura	Gancio longitudinale in basso
Filettatura (interna)	M 25	Forma	Standard
Grandezza	5	Guarnizione	NBR
Numero entrate cavo in alto	1	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 7 marzo 2023 0.04.30 CET

HDC 16A TOLU 1M25G**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@1afcfa8 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@241f5cb5 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@cdafe94 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@373e2458 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4a529eaa de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@147689a1 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4f83fbe5 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@9d91aa9 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@572062f6 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@77bbc232 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@273743f3 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@667a09ee de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3299f005

Omologazioni

Omologazioni



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

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD
Notifica modifica prodotto	20220214 Technical change to HDC housings 20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen
Documentazione tecnica	1788750000_HDC_16A_TOLU_1M25G_STP_Blatt_1.pdf
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

Data di creazione 7 marzo 2023 0.04.30 CET

Foglio dati

HDC 16A TOLU 1M25G

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

www.weidmueller.com

Disegni

