

HDC 32B SBU 1M32G**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), Custodia di base, Gancio trasversale in basso, Standard, Dimensione entrate cavi: M 32
Nr.Cat.	1902600000
Tipo	HDC 32B SBU 1M32G
GTIN (EAN)	4032248585625
CPZ	1 Pezzo

HDC 32B SBU 1M32G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	139,4 mm	Profondità (pollici)	5,488 inch
Posizione verticale	79 mm	Altezza (pollici)	3,11 inch
Larghezza	97 mm	Larghezza (pollici)	3,819 inch
Altezza di fissaggio	67 mm	Larghezza di fissaggio	112 mm
Peso netto	679 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	79 mm	Altezza Zoccolo B1	5 mm
Distanza tra i fori lunghezza A2	112 mm	Entrata cavo	con filettatura
Larghezza custodia C	82,5 mm	Larghezza zoccolo C1	92,5 mm
Lunghezza, custodie	94 mm		

Esecuzione

Adatti per ModuPlug®	Sì	BG	10
Colore (RAL)	RAL 7035	Coppia di serraggio	2 Nm
Dimensione entrate cavi	M 32	Entrata cavo	con filettatura
Esecuzione custodia	Custodia di base	Esecuzione sistema di chiusura	Gancio trasversale in basso
Filettatura (interna)	M 32	Forma	Standard
Grandezza	10	Guarnizione	NBR
Numero entrate cavo in alto	0	Numero entrate cavo laterali	1
Parte superiore/Parte inferiore/ Coperchio	Parte inferiore	Tipo	Custodia di base
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

Data di creazione 7 marzo 2023 15.10.54 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

2

HDC 32B SBU 1M32G

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Sostanza	Olio per trasmissione
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 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f
Resistenza chimica	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@65b96382 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@60a546d2 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@10d1f5f3 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4148fd65 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6fc323bd de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@251a6b41 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3a7b7c7c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3cde0d83 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4a761f6e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3cc03502 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5db9267a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@11c78a5b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6bb07a62

Omologazioni

Omologazioni



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

HDC 32B SBU 1M32G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dati tecnici****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	1902600000_HDC_32B_SBU_1M32G_STP_Blatt__1.pdf
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	CAT 3 HDC 17/18 EN FL FIELDWIRING EN

HDC 32B SBU 1M32G

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

www.weidmueller.com

Disegni