

HDC 10B SDBO 1M25G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



IP65



A speciális öntött könnyűfém és a többrétegű felületi tömítés teljes védelmet biztosít a HDC házaknak. Az okosan kialakított reteszelési rendszer rozsdamentes acélból van gyártva. Ez hosszú élettartamot garantál nagy korrózió- és ütésállósággal.

A házreteszelési rendszer integrált biztonságot nyújt. Egyedülálló szabadalmaztatott rugórendszerünk biztos fogantyúval látja el a házreteszélést, és megakadályozza a véletlen nyitást.

A lézeres jelölés gyors és könnyű azonosítást tesz lehetővé. Minden ház lézeres jelöléssel maradandóan feliratozásra kerül, úgy, hogy minden termék gyorsan kiválasztható és elhelyezhető.

Weidmüller RockStar® IP 65 / NEMA Type 4X burkolatok - az Ön első választása az IP 65 védelemmel rendelkező ipari burkolatoknál

Általános rendelési adatok

Verzió	HDC-házak, Méret: 4, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban), Ház alsórész, Keresztkengyel a felsőrészen, Standard, burkolattal, Kábelbevezetések mérete: M 25
Rendelési szám	1901510000
Típus	HDC 10B SDBO 1M25G
GTIN (EAN)	4032248588268
Qty.	1 Stück

HDC 10B SDBO 1M25G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	79,5 mm	Magasság (coll)	3,13 inch
Szélesség	77,2 mm	Szélesség (coll)	3,039 inch
Rögzítési méret - magasság	40 mm	Rögzítési méret - szélesség	82 mm
Nettó tömeg	293 g		

Hőmérsékletetek

Hőmérsékleti határérték	-40 °C ... 125 °C
-------------------------	-------------------

Méretetek

B ház magasság	57 mm	B1 alap magasság	5 mm
C ház szélessége	43 mm	C1 alap szélessége	53,5 mm
Furat osztás hossz, A2	82 mm	Ház teljes hossza	73 mm
Kábelbevezetés	menetes		

Verzió

BG	4	Belső menet	M 25
Fedél	burkolattal	Fedél kivitele	burkolattal
Felső kábelbevezetések száma	0	Felső rész/alsó rész/fedél	alsó rész
Ház kivitele	Ház alsórész	Kivitel	Standard
Kábelbevezetés	menetes	Kábelbevezetések mérete	M 25
Méret	4	Oldalsó kábelbevezetések száma	1
Rögzítőrendszer kivitele	Keresztkenygel a felsőrészen	Suitable for ModuPlug®	Nem
Szorítós változat	Oldalt rögzítő bilincs	Szín (RAL)	RAL 7035
Típus	Felépítés (aljzat)	Tömítés	NBR

Általános adatok

ENT házak	Nem	Felületi minőség	Porbevonatos
Ház fő anyaga	alumínium présöntvény	Rögzítőelem anyaga	Nemesacél, rozsdamentes
Védelmi osztály	IP65 (bedugaszolt állapotban)	Védettségi osztály megjegyzés	Védelmi osztály a fedél e típusánál: IP20

Besorolások

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-44-02-02

Anyag	Aceton
Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
Anyag	Fúróolaj
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Gázolaj
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Etilalkohol
Vegyszerállóság	Ellenálló

HDC 10B SDBO 1M25G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Anyag	Sebességváltó-olaj
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Hidraulikaolaj
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Hűtőközeg
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Mosóbenzin
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Izzadság
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Prémium benzin
Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
Anyag	Víz
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	UV
Vegyszerállóság	Instabil
Anyag	Ózon
Vegyszerállóság	Instabil

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-Odda3647412f
Vegyszerállóság	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@a597c46 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@683efa9b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6328ea8c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@d5eaf48 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4c2459e9 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@535188d4 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@770974b8 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@fd5b1fe de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@61d05afc de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3e18693a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@28866f5 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@20f06d1b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4314c443

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cURus)	E92202

Letöltések

Engineering Data	CAD data – STEP
Product Change Notification	20220214 Technical change to HDC housings 20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

A létrehozás dátuma 2024. május 18. 4:56:15 CEST

A katalógus állapota 04.05.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

HDC 10B SDBO 1M25G

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

www.weidmueller.com

Rajzok

