

HDC 06B SDLU 2M20G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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 védelességgel rendelkező ipari burkolatoknál

Általános rendelési adatok

Verzió	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban), Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolattal, Kábelbevezetések mérete: M 20
Rendelési szám	1788170000
Típus	HDC 06B SDLU 2M20G
GTIN (EAN)	4032248205608
Qty.	1 Stück

HDC 06B SDLU 2M20G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	72 mm	Magasság (coll)	2,835 inch
Szélesség	92,5 mm	Szélesség (coll)	3,642 inch
Rögzítési méret - magasság	40 mm	Rögzítési méret - szélesség	70 mm
Nettó tömeg	293 g		

Hőmérsékletek

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

Méretetek

B ház magasság	54 mm	B1 alap magasság	5 mm
C ház szélessége	43 mm	C1 alap szélessége	54,5 mm
Furat osztás hossz, A2	70 mm	Ház teljes hossza	60 mm
Kábelbevezetés	menetes		

Verzió

BG	3	Belső menet	M 20
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 20
Meghúzási nyomaték	1,2 Nm	Méret	3
Oldalsó kábelbevezetések száma	2	Rögzítőrendszer kivitele	Hosszanti kengyel
Suitable for ModuPlug®	Nem	Szorítószármazat	Végrögzítő
Szín (RAL)	RAL 7035	Típus	Felépítés (aljzat)
Tömítés	NBR		

Általános adatok

ENT házak	Nem	Felületi minőség	Porbevonatos
Ház fő anyaga	alumínium présöntvény	Meghúzási nyomaték	1,2 Nm
Rögzítőelem anyaga	Nemesacél, rozsdamentes	Védelmi osztály	IP65 (bedugaszolt állapotban)
Védettségi osztály megjegyzés	Védelmi osztály biztosított fedéllel: IP 65		

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		

HDC 06B SDLU 2M20G

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Anyag	Etilalkohol
Vegyszerállóság	Ellenálló
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-8d19-0dda3647412f
Vegyszerállóság	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@41c25edc de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@750b2976 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2ffe59ef de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@50dc5f46 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@33bdf3f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2f5716b7 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@72bb1393 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@402f54ed de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1db0a9f0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@a45f65f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@20c84b0f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1afafbc7 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@21d3e41

Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

HDC 06B SDLU 2M20G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Műszaki adatok****Letöltések**Approval/Certificate/Document of
Conformity[Manufacturer's declaration](#)

Engineering Data

[CAD data – STEP](#)

Tervezési adatok

[Zuken E3.S](#)

Product Change Notification

[20220214 Technical change to HDC housings](#)[20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen](#)

Technical Documentation

[1788170000_HDC_06B_SDLU_2M20G_STP_Blatt__1.pdf](#)

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)

Kiadványok

[FL FIELDWIRING EN](#)[FL FIELDWIRING EN](#)

HDC 06B SDLU 2M20G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rajzok**