

HDC 10A SDLU 1M20G

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 védelességgel rendelkező ipari burkolatoknál

Általános rendelési adatok

Verzió	HDC-házak, Méret: 2, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban), Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolattal, Kábelbevezetések mérete: M 20
Rendelési szám	1901010000
Típus	HDC 10A SDLU 1M20G
GTIN (EAN)	4032248586158
Qty.	1 Stück

HDC 10A SDLU 1M20G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	70 mm	Magasság (coll)	2,756 inch
Szélesség	76 mm	Szélesség (coll)	2,992 inch
Rögzítési méret - magasság	40 mm	Rögzítési méret - szélesség	48 mm
Nettó tömeg	256 g		

Hőmérsékletek

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

Méretetek

B ház magasság	70 mm	B1 alap magasság	4 mm
C ház szélessége	30 mm	C1 alap szélessége	50 mm
Furat osztás hossz, A2	48 mm	Ház teljes hossza	63 mm
Kábelbevezetés	menetes		

Verzió

BG	2	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	0,5 Nm	Méret	2
Oldalsó kábelbevezetések száma	1	Rögzítőrendszer kivitele	Hosszanti kengyel
Suitable for ModuPlug®	Nem	Szorítószáraz változat	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	0,5 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 10A SDLU 1M20G

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@52c97f46 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6cf0c8ba de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@793d8c5b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7f6835db de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@66c2563f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@c1df745 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@19d7fdc9 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@27afc5c5 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@53a81ca1 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@30ec6e4e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@16f3f42f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4f2b8ad9 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5c75ca89

Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

HDC 10A SDLU 1M20G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Műszaki adatok****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

HDC 10A SDLU 1M20G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rajzok

