

HDC 16D KLU 1PG21G

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 házreteszelést, 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), Összekötő ház, Hosszanti kengyel, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 21
Rendelési szám	1653230000
Típus	HDC 16D KLU 1PG21G
GTIN (EAN)	4008190403300
Qty.	1 Stück

HDC 16D KLU 1PG21G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	75 mm	Magasság (coll)	2,953 inch
Szélesség	66 mm	Szélesség (coll)	2,598 inch
Nettó tömeg	203 g		

Hőmérsékletek

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

Méretetek

B ház magasság	75 mm	C ház szélessége	43 mm
Ház teljes hossza	60 mm	Kábelbevezetés	menetes

Verzió

BG	3	Belső menet	PG 21
Felső kábelbevezetések száma	1	Felső rész/alsó rész/fedél	alsó rész
Ház kivitele	Összekötő ház	Kivitel	magas
Kábelbevezetés	menetes	Kábelbevezetések mérete	PG 21
Meghúzási nyomaték	1,2 Nm	Méret	3
Oldalsó kábelbevezetések száma	0	Rögzítőrendszer kivitele	Hosszanti kengyel
Suitable for ModuPlug®	Igen	Szorítós változat	Végrögzítő
Szín (RAL)	RAL 7035	Típus	Csatlakozótoldal
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)

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	Feltételelesen ellenálló
Anyag	Fúróolaj
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Gázolaj
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Etilalkohol
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Sebességváltó-olaj
Vegyszerállóság	Ellenálló

HDC 16D KLU 1PG21G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

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@5d80aa71 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@221cedc de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@36501b63 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7b7c3a19 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2377c425 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2f2ca9b9 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1991343c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3a779e5 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1eccc358 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5447c05d de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@44673e3d de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7c371f05 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4b9f5d8

Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	Manufacturer's declaration
Engineering Data	CAD data – STEP
Product Change Notification	20220214 Technical change to HDC housings 20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen
Technical Documentation	1653230000 HDC_16D_KLU_1PG21G_STP_Blatt_1.pdf
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

A létrehozás dátuma 2024. április 28. 23:25:25 CEST

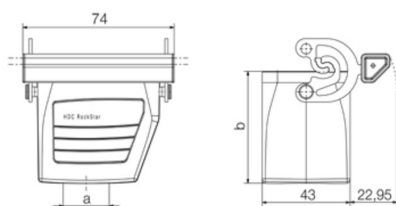
A katalógus állapota 20.04.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

HDC 16D KLU 1PG21G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rajzok**

HDC 16D KLU 1PG21G

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Fedél



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 garancia nagy korrózió- és ütésállósággal.

A házreteszelési rendszer integrált biztonságot nyújt. Egyedülálló szabadalmaztatott rugórendszerünk biztos fogantyúval látja el a házreteszelését, 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

Típus	HDC 06B DODL 2BO	Verzió
Rendelési szám	1665200000	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4008190421908	Fedél ház alsórészhez, Hosszanti kengyel, Standard
Qty.	1 Stück	