

HDC 10A KLU 1PG16G

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), Összekötő ház, Hosszanti kengyel, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 16
Rendelési szám	1664560000
Típus	HDC 10A KLU 1PG16G
GTIN (EAN)	4008190421250
Qty.	1 Stück

HDC 10A KLU 1PG16G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	48 mm	Magasság (coll)	1,89 inch
Szélesség	53,5 mm	Szélesség (coll)	2,106 inch
Nettó tömeg	129 g		

Hőmérsékletetek

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

Méretetek

B ház magasság	48 mm	C ház szélessége	29,5 mm
Ház teljes hossza	63 mm	Kábelbevezetés	menetes

Verzió

BG	2	Belső menet	PG 16
Felső kábelbevezetések száma	1	Felső rész/alsó rész/fedél	alsó rész
Ház kivitele	Összekötő ház	Kivitel	Standard
Kábelbevezetés	menetes	Kábelbevezetések mérete	PG 16
Meghúzási nyomaték	0,5 Nm	Méret	2
Oldalsó kábelbevezetések száma	0	Rögzítőrendszer kivitele	Hosszanti kengyel
Suitable for ModuPlug®	Nem	Szorítós változat	Végrögzítő
Szín (RAL)	RAL 7035	Típus	Csatlakozótoldal

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)

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
Anyag	Sebességváltó-olaj
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Hidraulikaolaj

HDC 10A KLU 1PG16G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

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 megfelelősége

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-Odda3647412f
Vegyszerállóság	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@379a7703 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@119d7532 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4e5fed7b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6394da8b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7529b95 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7d9c5aa8 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4c995455 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@91c9fcf de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1a81334a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@55773a8 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3eab4ab de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6e65a1fe de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7dedc41b

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	1664560000_HDC_10A_KLU_1PG16G_STP_Blatt_1.pdf
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

A létrehozás dátuma 2024. június 1. 20:25:26 CEST

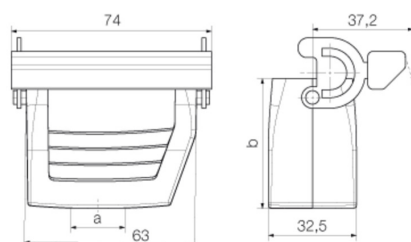
A katalógus állapota 18.05.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

HDC 10A KLU 1PG16G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rajzok**

HDC 10A KLU 1PG16G

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 10A DMDL 2B0	Verzió
Rendelési szám	1665880000	HDC-házak, Méret: 2, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4008190422912	Fedél ház alsórészhez, Hosszanti kengyel, Standard
Qty.	1 Stück	