

HDC 48A TOLU 1PG29G

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: 9, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban), Felső kábelbemenet, Dugóház, Hosszanti kengyel, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 29
Rendelési szám	1666730000
Típus	HDC 48A TOLU 1PG29G
GTIN (EAN)	4008190423841
Qty.	1 Stück

HDC 48A TOLU 1PG29G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	79 mm	Magasság (coll)	3,11 inch
Szélesség	82,5 mm	Szélesség (coll)	3,248 inch
Nettó tömeg	420 g		

Hőmérsékletek

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

Méretetek

B ház magasság	78 mm	C ház szélessége	82,5 mm
Ház teljes hossza	94 mm	Kábelbevezetés	menetes

Verzió

BG	9	Belső menet	PG 29
Felső kábelbevezetések száma	1	Felső rész/alsó rész/fedél	felső rész
Ház kivitele	Felső kábelbemenet, Dugóház	Kivitel	Standard
Kábelbevezetés	menetes	Kábelbevezetések mérete	PG 29
Meghúzási nyomaték	2 Nm	Méret	9
Oldalsó kábelbevezetések száma	0	Rögzítőrendszer kivitele	Hosszanti kengyel
Suitable for ModuPlug®	Nem	Szorítós változat	Végrögzítő
Szín (RAL)	RAL 7035	Típus	Dugó

Általános adatok

ENT házak	Nem	Felületi minőség	Porbevonatos
Ház fő anyaga	alumínium présöntvény	Meghúzási nyomaték	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	Feltételesen ellenálló
Anyag	Fúróolaj
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Gázolaj
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Etilalkohol
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Sebességváltó-olaj
Vegyszerállóság	Ellenálló

HDC 48A TOLU 1PG29G

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
SCIP	d447edfa-0214-4f34-b5ba-82eae491b46a
Vegyszerállóság	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@efc4b64 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@681c8e8b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@316e45ec de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@35c42241 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@590ff8f6 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@55eb5d8a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@166933fe de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@22bdd58 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@24455da3 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2b4d43ac de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@746463f8 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@28f9b131 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@26df59c8

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	1666730000 HDC 48A 1PG29G_STP_Blatt_1.pdf
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

A létrehozás dátuma 2024. május 20. 11:17:48 CEST

A katalógus állapota 04.05.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

HDC 48A TOLU 1PG29G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rajzok**