

HDC 07A TWLU 1M20G

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: 1, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban), Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 20
Rendelési szám	1788510000
Típus	HDC 07A TWLU 1M20G
GTIN (EAN)	4032248206049
Qty.	1 Stück

HDC 07A TWLU 1M20G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	37,3 mm	Mélység (coll)	1,469 inch
Magasság	50 mm	Magasság (coll)	1,969 inch
Szélesség	36,5 mm	Szélesség (coll)	1,437 inch
Nettó tömeg	14 g		

Hőmérsékletek

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

Méretetek

B ház magasság	50 mm	C ház szélessége	26,8 mm
Ház teljes hossza	37,3 mm	Kábelbevezetés	menetes

Verzió

BG	1	Belső menet	M 20
Felső kábelbevezetések száma	0	Felső rész/alsó rész/fedél	felső rész
Ház kivitele	Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház	Kivitel	Standard
Kábelbevezetés	menetes	Kábelbevezetések mérete	M 20
Meghúzási nyomaték	0,5 Nm	Méret	1
Oldalsó kábelbevezetések száma	1	Rögzítőrendszer kivitele	Keresztkengyel az alsórészen
Suitable for ModuPlug®	Nem	Szorító változat	Oldalt rögzítő bilincs
Szín (RAL)	RAL 1001	Típus	Dugó

Általános adatok

ENT házak	Nem	Ház fő anyaga	Műanyag
Meghúzási nyomaték	0,5 Nm	UL 94 éghetőségi osztály	V-0
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

HDC 07A TWLU 1M20G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

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	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	2f94735a-9fba-4903-842f-4fb9aa902310
Vegyszerállóság	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@37e47a3e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3b09c81c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@30ada217 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3977094a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2d56a1d0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@586ad54e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@58a694e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4b61dec de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1cf6748b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@12b802fe de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@44aed9fe de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@70c3e5fa de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5f8e8545

Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

Letöltések

Engineering Data	CAD data – STEP
Product Change Notification	20220214 Technical change to HDC housings 20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen
Technical Documentation	1788510000_HDC_07A_TWLU_1M20G_STP_Blatt_1.pdf
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

A létrehozás dátuma 2024. május 21. 11:15:05 CEST

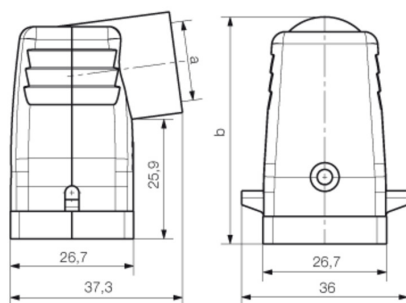
A katalógus állapota 18.05.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

HDC 07A TWLU 1M20G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rajzok**

HDC 07A TWLU 1M20G

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

www.weidmuller.com

Tartozékok

IP68 változat spirális törésgátlóval



A készülékházak bőséges választéka mellett a Weidmüller többféle tömszelencét kínál számos alkalmazáshoz. A sárgaréz, műanyagból és rozsdamentes acélból készült tömszelencék megfelelnek a különféle IP védettségi osztály előírásainak, hogy mindenféle ipari készülékházhoz használhatók legyenek. A tömszelence és az alkalmazás sorozatától függően a tömszelencék tanúsítva és tesztelve vannak a VDE, UL, UR, cULus, DNV GL vagy EN 45545 szabvány előírásainak megfelelően.

Általános rendelési adatok

Típus	VG M20-K68 SKS 10-14	Verzió
Rendelési szám	1776720000	VG K SZS (standard műanyag tömszelence törésgátló tekercsel),
GTIN (EAN)	4032248156146	Tömszelencék, egyenes, M 20, 15 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm,
Qty.	25 Stück	Poliamid 6
Típus	VG M20-K68 SKS 6-12	Verzió
Rendelési szám	1778860000	VG K SZS (standard műanyag tömszelence törésgátló tekercsel),
GTIN (EAN)	4032248161874	Tömszelencék, egyenes, M 20, 11 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm,
Qty.	50 Stück	Poliamid 6

IP67 változat tanúsítás nélkül



A készülékházak bőséges választéka mellett a Weidmüller többféle tömszelencét kínál számos alkalmazáshoz. A sárgaréz, műanyagból és rozsdamentes acélból készült tömszelencék megfelelnek a különféle IP védettségi osztály előírásainak, hogy mindenféle ipari készülékházhoz használhatók legyenek. A tömszelence és az alkalmazás sorozatától függően a tömszelencék tanúsítva és tesztelve vannak a VDE, UL, UR, cULus, DNV GL vagy EN 45545 szabvány előírásainak megfelelően.

Általános rendelési adatok

Típus	VG M20-K67 6-12	Verzió
Rendelési szám	1909690000	VG K (standard műanyag tömszelence), Tömszelencék, egyenes, M 20,
GTIN (EAN)	4032248536610	10 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm, Poliamid 6
Qty.	50 Stück	
Típus	VG M20-K67 10-14	Verzió
Rendelési szám	1909700000	VG K (standard műanyag tömszelence), Tömszelencék, egyenes, M 20,
GTIN (EAN)	4032248536627	10 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, Poliamid 6
Qty.	50 Stück	

HDC 07A TWLU 1M20G

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

IP68 verzió



A készülékházak bőséges választéka mellett a Weidmüller többféle tömszelencét kínál számos alkalmazáshoz. A sárgarézből, műanyagból és rozsdamentes acélból készült tömszelencék megfelelnek a különféle IP védettségi osztály előírásainak, hogy mindenféle ipari készülékházhoz használhatók legyenek. A tömszelence és az alkalmazás sorozatától függően a tömszelencék tanúsítva és tesztelve vannak a VDE, UL, UR, cULus, DNV GL vagy EN 45545 szabvány előírásainak megfelelően.

Általános rendelési adatok

Típus	VG M20-1/K68	Verzió
Rendelési szám	1772300000	VG K (standard műanyag tömszelence), Tömszelencék, egyenes, M 20,
GTIN (EAN)	4032248129966	10 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar
Qty.	50 Stück	(30 min.), Poliamid 6