

## HDC 07A TOLU 1M20G BLK

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 védelemmel rendelkező ipari burkolatoknál

## Általános rendelési adatok

Változat	HDC-házak, Méret: 1, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban), Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 20
Rendelési szám	<a href="#">2089000000</a>
Típus	HDC 07A TOLU 1M20G BLK
GTIN (EAN)	4050118421033
Qty.	1 Stück

## HDC 07A TOLU 1M20G BLK

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

Mélység	26,8 mm	Mélység (coll)	1,055 inch
Magasság	50 mm	Magasság (coll)	1,969 inch
Szélesség	36,5 mm	Szélesség (coll)	1,437 inch
Nettó tömeg	13 g		

## Hőmérsékletek

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

## Méretek

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

## Verzió

BG	1	Belső menet	M 20
Felső rész/alsó rész/fedél	felső rész	Ház kivitele	Felső kábelbemenet, Dugóház
Kivitel	Standard	Kábelbevezetés	menetes
Kábelbevezetések mérete	M 20	Meghúzási nyomaték	0,5 Nm
Méret	1	Rögzítőrendszer kivitele	Keresztkengyel az alsórészen
Suitable for ModuPlug®	Nem	Szorítós változat	Oldalt rögzítő bilincs
Szín (RAL)	RAL 9011	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
Vegyszerállóság	Ellenálló

## HDC 07A TOLU 1M20G BLK

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	2f94735a-9fba-4903-842f-4fb9aa902310
Vegyszerállóság	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2d588e5 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1c06af0a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@67a23046 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4f5911 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2ef36b5d de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@724ef76 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@71f2dfd4 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@b0f872a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3e13ac95 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1eecbb7e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7907cb08 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@e4635d5 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2d12578c

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



## Letöltések

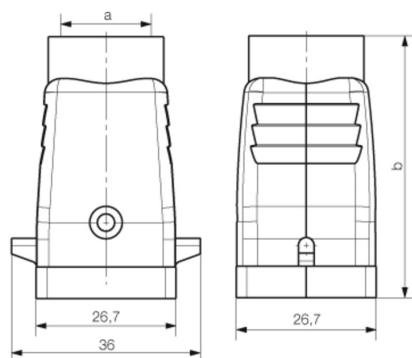
Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Product Change Notification	<a href="#">20220214 Technical change to HDC housings</a> <a href="#">20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Kiadványok	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Rajzok**

## HDC 07A TOLU 1M20G BLK

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	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1772300000</a>	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

## 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 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 védettséggel rendelkező ipari burkolatoknál

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC 07A DODL 2BO	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1665760000</a>	HDC-házak, Méret: 1, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4008190422783	Fedél ház alsórészhez, Keresztkegyl az alsórészen, Standard
Qty.	1 Stück	
Típus	HDC 07A DMDL 2BO	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1665770000</a>	HDC-házak, Méret: 1, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4008190422790	Fedél ház alsórészhez, Keresztkegyl az alsórészen, Standard
Qty.	1 Stück	

## HDC 07A TOLU 1M20G BLK

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## IP67 változat tanúsítás nélkül



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-K67 6-12	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1909690000</a>	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	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1909700000</a>	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	

## IP68 változat spirális törésgátlóval



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-K68 SKS 10-14	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1776720000</a>	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	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1778860000</a>	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