

**HDC 06B SDLU 1PG16G N****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 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 védettséggel rendelkező ipari burkolatoknál

**Általános rendelési adatok**

Változat	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, , burkolattal, Kábelbevezetések mérete: PG 16
Rendelési szám	<a href="#">2560810000</a>
Típus	HDC 06B SDLU 1PG16G N
GTIN (EAN)	4050118673296
Qty.	1 Darab

## HDC 06B SDLU 1PG16G N

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	<a href="#">UL weboldal</a>
Tanúsítvány száma (cURus)	E92202

## Méreték és tömegek

Mélység	82 mm	Mélység (coll)	3.2283 inch
Magasság	73 mm	Magasság (coll)	2.874 inch
Szélesség	75.3 mm	Szélesség (coll)	2.9646 inch
Rögzítési méret - magasság	40 mm	Rögzítési méret - szélesség	70 mm
Nettó tömeg	273 g		

## Hőmérsékletek

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

## Termékek környezetvédelmi megfelelősége

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül	
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC	
Vegyszerállóság	Anyag	Aceton
	Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
	Anyag	Fúróolaj
	Vegyszerállóság	Ellenálló
	Anyag	Gázolaj
	Vegyszerállóság	Ellenálló
	Anyag	Etilalkohol
	Vegyszerállóság	Ellenálló
	Anyag	Sebességváltó-olaj
	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	

## Méreték

Furat osztás hossz, A2	70 mm	Kábelbevezetés	menetes
B ház magasság	54 mm		

A létrehozás dátuma 01.04.2026 04:43:07 MEZ

A katalógus állapota / Rajzok

**HDC 06B SDLU 1PG16G N****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

**Műszaki adatok****Verzió**

Kábelbevezetések mérete	PG 16	Felső rész/alsó rész/fedél	alsó rész
Fedél	burkolattal	Meghúzási nyomaték	1.2 Nm
Oldalsó kábelbevezetések száma	1	Fedél kivitele	burkolattal
Ház kivitele	Ház alsórész	Rögzítőrendszer kivitele	Hosszanti kengyel
Telepítési szerkezeti méret	3	Kábelbevezetés	menetes
Szorítós változat	Végrögzítő	Tömítés	NBR
Belső menet	PG 16	Szín (RAL)	RAL 7035
BG	3	Suitable for ModuPlug®	Nem

**Általános adatok**

Felületi minőség	Porbevonatos	Védelmi osztály	IP65, bedugva
------------------	--------------	-----------------	---------------

**Besorolások**

ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

## HDC 06B SDLU 1PG16G N

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 acéلبól 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 16-MS68	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1569100000</a>	VG MS (standard sárgaréz tömszelence), Tömszelencék, egyenes, PG 16, 6,5 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4008190051969	
Qty.	25 ST	
Típus	VG 16-K68	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1569010000</a>	VG K (standard műanyag tömszelence), Tömszelencék, egyenes, PG 16, 10 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Poliamid 6
GTIN (EAN)	4008190004460	
Qty.	50 ST	