

**HDC 06B SDLU 1PG16G N****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



Speciální slitina litá pod tlakem a vícevrstvé povrchové těsnění poskytuje úplnou ochranu pro kryty HDC. Chytře navržený blokovací systém je vyroben z nerezové oceli. To zaručuje dlouhou životnost s vysokou odolností proti korozi a nárazům.

Blokovací systém krytu nabízí integrovanou bezpečnost. Náš unikátní patentovaný pružinový systém zajišťuje blokování krytu pevným držením a zabraňuje náhodnému otevření.

Laserový popis umožňuje snadnou a rychlou identifikaci. Každý kryt je trvale označen laserovým popisem tak, aby každý produkt mohl být rychle rozpoznán a umístěn. Weidmüller RockStar® IP65 / NEMA typ 4X kryty - vaše nejlepší volba pro průmyslové kryty s ochranou IP65.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, s krytem, Velikost kabelových vstupů: PG 16
Číslo objednávky	<a href="#">2560810000</a>
Typ	HDC 06B SDLU 1PG16G N
GTIN (EAN)	4050118673296
Množství	1 items

## HDC 06B SDLU 1PG16G N

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

www.weidmueller.com

## Technické údaje

### Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda  
UL File Number Search [Web UL](#)  
Č. osvědčení (cURus) E92202

### Rozměry a hmotnosti

Hloubka	82 mm	Hloubka (v palcích)	3.2283 inch
Výška	73 mm	Výška (v palcích)	2.874 inch
Šířka	75.3 mm	Šířka (v palcích)	2.9646 inch
Rozměr při montáži - výška	40 mm	Rozměr při montáži - šířka	70 mm
Čistá hmotnost	273 g		

### Teploty

Mezní teplota -40 °C ... 125 °C

### Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky  
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

Chemická odolnost

Látka	Aceton
Chemická odolnost	Podmíněně odolné
Látka	Vrtací olej
Chemická odolnost	Odolné
Látka	Nafta
Chemická odolnost	Odolné
Látka	Etylalkohol
Chemická odolnost	Odolné
Látka	Převodový olej
Chemická odolnost	Odolné
Látka	Hydraulický olej
Chemická odolnost	Odolné
Látka	Chladivo
Chemická odolnost	Odolné
Látka	Petrolejový benzin
Chemická odolnost	Odolné
Látka	Pot
Chemická odolnost	Odolné
Látka	Prémiový benzin
Chemická odolnost	Podmíněně odolné
Látka	Voda
Chemická odolnost	Odolné
Látka	UV
Chemická odolnost	Nestabilní
Látka	Ozón
Chemická odolnost	Nestabilní

### Obecné údaje

Provedení povrchu Práškové lakování      Stupeň krytí IP65, v zapojeném stavu

## HDC 06B SDLU 1PG16G N

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry

Délka rozteče otvorů A2	70 mm	Kabelový vstup	se závitem
Výška pouzdra B	54 mm		

## Verze

Velikost kabelových vstupů	PG 16	Horní část/dolní část/víčko	dolní část
Kryt	s krytem	Utahovací moment	1.2 Nm
Počet kabelových vstupů ze strany	1	Design krytu	s krytem
Design pouzdra	Kryt základny	Design zajišťovacího systému	Koncová uzamykací svorka, dolní strana
Instalační velikost	3	Kabelový vstup	se závitem
Verze svorky	Koncová uzamykací svorka	Těsnění	NBR
Vnitřní závit	PG 16	Barva (RAL)	RAL 7035
BG	3	Vhodné pro systém ModuPlug®	Ne

## Klasifikace

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 & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

## Příslušenství

www.weidmueller.com

### Verze IP68



Kromě rozsáhlé palety krytů nabízí společnost Weidmüller řadu kabelových průchodek pro širokou škálu aplikací. Kabelové průchodky z mosazi, plastu a nerezové oceli splňují nejrůznější třídy ochrany IP, aby byly vhodné pro jakýkoliv průmyslový kryt.

V závislosti na řadě kabelových průchodek a jejich použití jsou kabelové průchodky schváleny a testovány podle norem VDE, UL, UR, cULus, DNV GL nebo EN 45545.

### Všeobecné objednací údaje

Typ	VG 16-MS68	Verze
Číslo	<a href="#">1569100000</a>	VG MS (standardní mosazná kabelová průchodka), Kabelové těsnění,
objednávky		rovný, PG 16, 6.5 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, IP54, IP66,
GTIN (EAN)	4008190051969	IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K, Mosaz poniklovaná
Množství	25 ST	
Typ	VG 16-K68	Verze
Číslo	<a href="#">1569010000</a>	VG K (standardní plastová kabelová průchodka), Kabelové těsnění,
objednávky		rovný, PG 16, 10 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, IP54, IP66,
GTIN (EAN)	4008190004460	IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
Množství	50 ST	