

**HDC 40D TSLU 1PG21G****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.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: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kabelový vstup ze strany, Pouzdro zástrčky, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, vysoký, Velikost kabelových vstupů: PG 21
Číslo objednávky	<a href="#">1657890000</a>
Typ	HDC 40D TSLU 1PG21G
GTIN (EAN)	4008190410933
Množství	1 items

## HDC 40D TSLU 1PG21G

**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

Výška	76 mm	Výška (v palcích)	2.9921 inch
Šířka	45.5 mm	Šířka (v palcích)	1.7913 inch
Čistá hmotnost	272 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	Chladiivo
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 40D TSLU 1PG21G

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

www.weidmueller.com

## Technické údaje

### Rozměry

Kabelový vstup	se závitem	Šířka pouzdra C	43 mm
Celková délka pouzdra	93.3 mm	Výška pouzdra B	76 mm

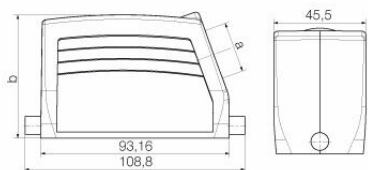
### Verze

Velikost kabelových vstupů	PG 21	Horní část/dolní část/víčko	horní část
Kryt	bez krytu	Počet kabelových vstupů nahoře	0
Počet kabelových vstupů ze strany	1	Design pouzdra	Kabelový vstup ze strany, Pouzdro zástrčky
Design zajišťovacího systému	Koncová uzamykací svorka, dolní strana	Design	vyšoký
Instalační velikost	6	Kabelový vstup	se závitem
Typ	Zástrčka	Verze svorky	Koncová uzamykací svorka
Těsnění	bez těsnění	Vnitřní závit	PG 21
Barva (RAL)	RAL 7035	BG	6
Vhodné pro systém ModuPlug®	Ano		

### 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		

**Nákresy**



## HDC 40D TSLU 1PG21G

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

www.weidmueller.com

## Příslušenství

### Kryt základny



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 objednávací údaje

Typ	HDC 16B SDLU 1M25G	Verze
Číslo	<a href="#">1415810000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, s krytem, Velikost kabelových vstupů: M 25
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118217230	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 16B SLU 1PG21G	Verze
Číslo	<a href="#">1658110000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, Velikost kabelových vstupů: PG 21
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190411169	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 16B SLU 2PG21G	Verze
Číslo	<a href="#">1658120000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, Velikost kabelových vstupů: PG 21
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190411176	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 16B SDLU 1PG21G	Verze
Číslo	<a href="#">1658320000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, s krytem, Velikost kabelových vstupů: PG 21
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190411374	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 16B SDLU 2PG21G	Verze
Číslo	<a href="#">1658330000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, s krytem, Velikost kabelových vstupů: PG 21
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190411381	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 40D SDLU 1PG29G	Verze
Číslo	<a href="#">1658410000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, vysoký, s krytem, Velikost kabelových vstupů: PG 29
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190411459	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 40D SDLU 2M32G	Verze
Číslo	<a href="#">1787170000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, vysoký, s krytem, Velikost kabelových vstupů: M 32
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248204519	
Množství	1 ST	

## HDC 40D TSLU 1PG21G

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

www.weidmueller.com

### Příslušenství

Typ	HDC 40D SDLU 2M25G	Verze
Číslo	<a href="#">1787180000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, vysoký,
objednávky		s krytem, Velikost kabelových vstupů: M 25
GTIN (EAN)	4032248204526	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 16B SLU 2M25G	Verze
Číslo	<a href="#">1788250000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana,
objednávky		Standardně, Velikost kabelových vstupů: M 25
GTIN (EAN)	4032248205783	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 16B SDLU 2M25G	Verze
Číslo	<a href="#">1788270000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana,
objednávky		Standardně, s krytem, Velikost kabelových vstupů: M 25
GTIN (EAN)	4032248205806	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 40D SLU 2M32G	Verze
Číslo	<a href="#">1804660000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, vysoký,
objednávky		Velikost kabelových vstupů: M 32
GTIN (EAN)	4032248267606	
Množství	1 ST	
Typ	HDC HB 16 SDVL 2XM25 SET	Verze
Číslo	<a href="#">1822020000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: , Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu)
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248322824	
Množství	1 ST	
Typ	HDC HBD40 SDVL 2XM32 SET	Verze
Číslo	<a href="#">1822150000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: , Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu)
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248322954	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 16B SLU 1M25G	Verze
Číslo	<a href="#">1900170000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana,
objednávky		Standardně, Velikost kabelových vstupů: M 25
GTIN (EAN)	4032248520800	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 40D SDLU 1M25G	Verze
Číslo	<a href="#">1903070000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, vysoký,
objednávky		s krytem, Velikost kabelových vstupů: M 25
GTIN (EAN)	4032248592975	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 40D SDLU 1M32G	Verze
Číslo	<a href="#">1903080000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, vysoký,
objednávky		s krytem, Velikost kabelových vstupů: M 32
GTIN (EAN)	4032248592982	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 40D SLU 1M32G	Verze
Číslo	<a href="#">1903110000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, vysoký,
objednávky		Velikost kabelových vstupů: M 32
GTIN (EAN)	4032248590117	
Množství	1 ST	

## HDC 40D TSLU 1PG21G

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

www.weidmueller.com

## Příslušenství

## Přepážkový kryt



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 objednávací údaje

Typ	HDC 16B ALU	Verze
Číslo	<a href="#">1209700000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Přepážkový kryt, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, Velikost kabelových vstupů: none
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190000134	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 16B ADLU	Verze
Číslo	<a href="#">1210100000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Přepážkový kryt, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, s krytem, Velikost kabelových vstupů: none
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190050924	
Množství	1 ST	

## Spojovací kryt



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 objednávací údaje

Typ	HDC 40D KLU 1M25G	Verze
Číslo	<a href="#">1787220000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt spojky, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, vysoký, Velikost kabelových vstupů: M 25
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248204564	
Množství	1 ST	

## HDC 40D TSLU 1PG21G

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

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

## Příslušenství

Typ	HDC 16B KLU 1M25G	Verze
Číslo	<a href="#">1788290000</a>	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném
objednávky		stavu, Kryt spojky, Koncová uzamykací svorka, dolní strana,
GTIN (EAN)	4032248205820	Standardně, Velikost kabelových vstupů: M 25
Množství	1 ST	