

HDC 16D TOLU 1PG29G

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: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kabelový vstup shora, Pouzdro zástrčky, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, vysoký, Velikost kabelových vstupů: PG 29
Číslo objednávky	1652700000
Typ	HDC 16D TOLU 1PG29G
GTIN (EAN)	4008190402778
Množství	1 items

HDC 16D TOLU 1PG29G

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	72 mm	Výška (v palcích)	2.8346 inch
Šířka	43 mm	Šířka (v palcích)	1.6929 inch
Čistá hmotnost	154 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 16D TOLU 1PG29G

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	60 mm	Výška pouzdra B	72 mm

Verze

Velikost kabelových vstupů	PG 29	Horní část/dolní část/víčko	horní část
Kryt	bez krytu	Utahovací moment	1.2 Nm
Počet kabelových vstupů nahoře	1	Počet kabelových vstupů ze strany	0
Design pouzdra	Kabelový vstup shora, Pouzdro zástrčky	Design zajišťovacího systému	Koncová uzamykací svorka, dolní strana
Design	vysoký	Instalační velikost	3
Kabelový vstup	se závitem	Typ	Zástrčka
Verze svorky	Koncová uzamykací svorka	Těsnění	bez těsnění
Vnitřní závit	PG 29	Barva (RAL)	RAL 7035
BG	3	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		



HDC 16D TOLU 1PG29G

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

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 objednací údaje

Typ	HDC 06B DMDL 1LB	Verze
Číslo	1665210000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 3, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt horní části pouzdra, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, Velikost kabelových vstupů: none
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190421915	
Množství	1 ST	

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 29-MS68	Verze
Číslo	1569120000	VG MS (standardní mosazná kabelová průchodka), Kabelové těsnění, rovný, PG 29, 8 mm, OD min. 18 - OD max. 25 mm, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Mosaz ponikovaná
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190176419	
Množství	10 ST	
Typ	VG 29-K68	Verze
Číslo	1569030000	VG K (standardní plastová kabelová průchodka), Kabelové těsnění, rovný, PG 29, 11 mm, OD min. 18 - OD max. 25 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190142872	
Množství	20 ST	