

HDC 64D SZO 2PG29G

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: 8, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Centrální uzamykání na horní straně, vysoký, Velikost kabelových vstupů: PG 29
Číslo objednávky	1968370000
Typ	HDC 64D SZO 2PG29G
GTIN (EAN)	4032248689385
Množství	1 items

HDC 64D SZO 2PG29G

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	84 mm	Výška (v palcích)	3.3071 inch
Šířka	59 mm	Šířka (v palcích)	2.3228 inch
Rozměr při montáži - výška	45 mm	Rozměr při montáži - šířka	132 mm
Čistá hmotnost	424 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
-------------------	-------------------	--------------	-------------------------

Technické údaje**Rozměry**

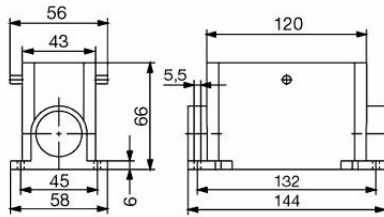
Délka rozteče otvorů A2	132 mm	Kabelový vstup	se závitěm
Šířka pouzdra C	43 mm	Šířka základny C1	58 mm
Celková délka pouzdra	120 mm	Výška pouzdra B	80 mm
Výška základny B1	5 mm		

Verze

Velikost kabelových vstupů	PG 29	Horní část/dolní část/víčko	dolní část
Kryt	bez krytu	Počet kabelových vstupů nahoře	0
Počet kabelových vstupů ze strany	2	Design pouzdra	Kryt základny
Design zajišťovacího systému	Centrální uzamykání na horní straně	Design	vyšoký
Instalační velikost	8	Kabelový vstup	se závitěm
Typ	Kryt základny	Verze svorky	Středová uzamykací svorka
Těsnění	NBR	Vnitřní závit	PG 29
Barva (RAL)	RAL 7035	BG	8
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 64D SZO 2PG29G

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Kryt, vstup kabelu na straně



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 64D TSO 1M40G	Verze
Číslo	1904690000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 8, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kabelový vstup ze strany, Pouzdro zástrčky, Centrální uzamykání na horní straně, vysoký, Velikost kabelových vstupů: M 40
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248585281	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 64D TSO 1PG21G	Verze
Číslo	1663370000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 8, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kabelový vstup ze strany, Pouzdro zástrčky, Centrální uzamykání na horní straně, vysoký, Velikost kabelových vstupů: PG 21
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190419899	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 64D TSO 1PG29G	Verze
Číslo	1663390000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 8, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kabelový vstup ze strany, Pouzdro zástrčky, Centrální uzamykání na horní straně, vysoký, Velikost kabelových vstupů: PG 29
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190419912	
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 poniklovaná
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190176419	
Množství	10 ST	

Příslušenství

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