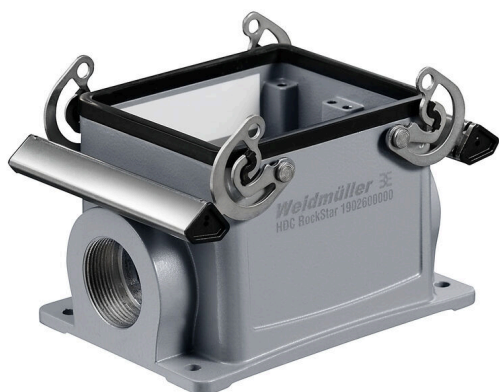


HDC 32B SBU 1PG36G

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: 10, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt základny, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost kabelových vstupů: PG 36
Číslo objednávky	1902610000
Typ	HDC 32B SBU 1PG36G
GTIN (EAN)	4032248585632
Množství	1 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení

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

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	126 mm	Hloubka (v palcích)	4.9606 inch
Výška	79 mm	Výška (v palcích)	3.1102 inch
Šířka	92.5 mm	Šířka (v palcích)	3.6417 inch
Rozměr při montáži - výška	67 mm	Rozměr při montáži - šířka	112 mm
Čistá hmotnost	631 g		

Teploty

Mezní teplota -40 °C ... 125 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky
REACH SVHC Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f

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

Datum vytvoření 12.04.2026 10:41:28 MEZ

Stav katalogu / Nákresy

HDC 32B SBU 1PG36G

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry

Délka rozteče otvorů A2	112 mm	Kabelový vstup	se závitem
Šířka pouzdra C	82.5 mm	Šířka základny C1	92.5 mm
Celková délka pouzdra	94 mm	Výška pouzdra B	79 mm
Výška základny B1	5 mm		

Verze

Velikost kabelových vstupů	PG 36	Horní část/dolní část/víčko	dolní část
Kryt	bez krytu	Utahovací moment	2 Nm
Počet kabelových vstupů nahoře	0	Počet kabelových vstupů ze strany	1
Design pouzdra	Kryt základny	Design zajišťovacího systému	Boční uzamykací svorka na dolní straně
Design	Standardně	Instalační velikost	10
Kabelový vstup	se závitem	Typ	Kryt základny
Verze svorky	Boční uzamykací svorka	Těsnění	NBR
Vnitřní závit	PG 36	Barva (RAL)	RAL 7035
BG	10	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 32B SBU 1PG36G

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 32B TSBU 1PG29G	Verze
Číslo	1666840000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 10, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kabelový vstup ze strany, Pouzdro zástrčky, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost kabelových vstupů: PG 29
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190424046	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 32B TSBU 1M32G	Verze
Číslo	1788400000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 10, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kabelový vstup ze strany, Pouzdro zástrčky, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost kabelových vstupů: M 32
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248205936	
Množství	1 ST	

Kryt, vstup kabelu na horní 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 32B TOBU 1M40G	Verze
Číslo	1221070000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 10, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Pouzdro zástrčky, Kabelový vstup shora, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost kabelových vstupů: M 40
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248998180	
Množství	1 ST	

HDC 32B SBU 1PG36G

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	HDC 32B TOBU 1PG29G	Verze
Číslo	1666870000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 10, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kabelový vstup shora, Pouzdro zástrčky, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost kabelových vstupů: PG 29
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190424077	
Množství	1 ST	
Typ	HDC 32B TOBU 1M32G	Verze
Číslo	1788430000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 10, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kabelový vstup shora, Pouzdro zástrčky, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost kabelových vstupů: M 32
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248205967	
Množství	1 ST	

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 32B DODQ 4B0	Verze
Číslo	1165790000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 10, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt dolní části pouzdra, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248964512	
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 36-MS68	Verze
Číslo	1569130000	VG MS (standardní mosazná kabelová průchodka), Kabelové těsnění, rovný, PG 36, 9 mm, OD min. 22 - OD max. 32 mm, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Mosaz poniklovaná
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190148263	
Množství	5 ST	

Příslušenství

Typ	VG 36-K68	Verze
Číslo	1569040000	VG K (standardní plastová kabelová průchodka), Kabelové těsnění,
objednávky		rovný, PG 36, 13 mm, OD min. 22 - OD max. 32 mm, IP54, IP66,
GTIN (EAN)	4008190024833	IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
Množství	10 ST	