



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, Kabelový vstup shora, Pouzdro zástrčky, Boční uzamykací svorka na horní straně, Velikost kabelových vstupů: 2*M32
Číslo objednávky	1253270000
Typ	HDC 64D TOBO 2M32G CS
GTIN (EAN)	4050118049817
Množství	1 items

HDC 64D TOBO 2M32G CS

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost

400.8 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-Odda3647412f

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

Rozměry

Kabelový vstup

se závitem

Šířka pouzdra C

43 mm

Celková délka pouzdra

120 mm

Výška pouzdra B

76 mm

HDC 64D TOBO 2M32G CS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technické údaje****Verze**

Počet kabelových průchodků	0	Velikost kabelových vstupů	2*M32
Horní část/dolní část/víčko	horní část	Kryt	bez krytu
Počet kabelových vstupů nahoře	2	Počet kabelových vstupů ze strany	0
Design pouzdra	Kabelový vstup shora, Pouzdro zástrčky	Design zajišťovacího systému	Boční uzamykací svorka na horní straně
Instalační velikost	8	Kabelový vstup	se závitem
Verze svorky	Boční uzamykací svorka	Těsnění	bez těsnění
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		

Nákresy



HDC 64D TOBO 2M32G CS

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 24B DMDQ 4B0	Verze
Číslo	1665650000	HDC pouzdra, Instalační velikost: 8, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kryt horní části pouzdra, Boční uzamykací svorka na horní straně, Standardně, Velikost kabelových vstupů: none
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190422677	
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 M32 - MS 68	Verze
Číslo	1772240000	VG MS (standardní mosazná kabelová průchodka), Kabelové těsnění, rovný, M 32, 9 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K, Mosaz poniklovaná
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248129898	
Množství	10 ST	
Typ	VG M32 - K 68	Verze
Číslo	1772320000	VG K (standardní plastová kabelová průchodka), Kabelové těsnění, rovný, M 32, 15 mm, OD min. 18 - OD max. 25 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248129980	
Množství	20 ST	