

HDC IP68 16B COVER**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Nové kryty RockStar® jsou odolné vůči mořské vodě a nabízejí vysoký stupeň odolnosti proti nárazům, splňují IP 68 a IP 69K, a byly vyvinuty pro použití v extrémních podmínkách prostředí a pro vysoké požadavky na vibrace podle DIN EN 61373 kategorie 2 (podvozek). Tímto se tato řada krytů ideálně hodí pro bezporuchový a bezúdržbový provoz těžkých konektorů v dopravě a dopravní technice, stejně jako v energetice a v aplikacích s extrémními požadavky. Při vývoji bylo dbáno na to, aby byly tyto kryty extrémně EMC odolné.

Všeobecné objednací údaje

Verze	HDC pouzdra, Instalační velikost: 6, Stupeň krytí: IP66, IP68, IP69, v zapojeném stavu, Kryt dolní části pouzdra, Připojení s upínacím třmenem, Standardně, Velikost kabelových vstupů: none
Číslo objednávky	1083080000
Typ	HDC IP68 16B COVER
GTIN (EAN)	4032248846849
Množství	1 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Výška	31 mm	Výška (v palcích)	1.2205 inch
Šířka	58 mm	Šířka (v palcích)	2.2835 inch
Čistá hmotnost	181 g		

Teploty

Mezní teplota -50 °C ... 125 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici RoHS V souladu bez výjimky
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

Chemická odolnost	Látka	Aceton
	Chemická odolnost	Odolné
	Látka	Dieselový olej
	Chemická odolnost	Nestabilní
	Látka	Etylalkohol
	Chemická odolnost	Odolné
	Látka	Převodový olej
	Chemická odolnost	Podmíněně odolné
	Látka	Hydraulický olej
	Chemická odolnost	Podmíněně odolné
	Látka	Petrolejový benzin
	Chemická odolnost	Nestabilní
	Látka	Pot
	Chemická odolnost	Podmíněně odolné
	Látka	Prémiový benzin
	Chemická odolnost	Nestabilní
	Látka	Voda
Chemická odolnost	Odolné	
Látka	UV	
Chemická odolnost	Odolné	
Látka	Ozón	
Chemická odolnost	Odolné	

Obecné údaje

Klasifikace hořlavosti UL 94	None	Provedení povrchu	Práškové lakování
Stupeň krytí	IP66, IP68, IP69, v zapojeném stavu		

Rozměry

Kabelový vstup	Pro základny	Celková délka pouzdra	164 mm
----------------	--------------	-----------------------	--------

HDC IP68 16B COVER**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Technické údaje****Verze**

Počet kabelových průchodek	0	Velikost kabelových vstupů	none
Horní část/dolní část/víčko	Kryt	Kryt	s krytem
Utahovací moment	6.5 Nm	Počet kabelových vstupů ze strany	0
Design pouzdra	Kryt dolní části pouzdra	Design zajišťovacího systému	Připojení s upínacím třmenem
Design	Standardně	Instalační velikost	6
Kabelový vstup	Pro základny	Typ	Kryt
Verze svorky	Připojení s upínacím třmenem	Těsnění	bez těsnění
Barva (RAL)	RAL 9011, RAL 9005	BG	6
Vhodné pro systém ModuPlug®	Ano		

Klasifikace

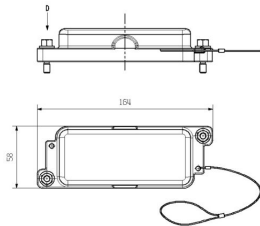
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

HDC IP68 16B COVER

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

Nákresy

www.weidmueller.com



HDC IP68 16B COVER

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Sety nástrčných klíčů



Imbusový klíč vyrobený z vytvrzené, vysokolegované chrom-vanadiové oceli podle DIN ISO 2936 L (DIN 911), vysoce kvalitní upravený povrch.

Všeobecné objednáací údaje

Typ	SK WSD-S 1,5-10,0	Verze	
Číslo objednávky	9008850000	Mounting tool	
GTIN (EAN)	4032248266609		
Množství	1 ST		