

HDC IP68 16B FRAME M6**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, Vkládací rámeček, Připojení s upínacím třmenem, Standardně, Velikost kabelových vstupů: none
Číslo objednávky	1110910000
Typ	HDC IP68 16B FRAME M6
GTIN (EAN)	4032248886975
Množství	1 items

HDC IP68 16B FRAME M6

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	129 mm	Hloubka (v palcích)	5.0787 inch
Výška	14 mm	Výška (v palcích)	0.5512 inch
Šířka	58 mm	Šířka (v palcích)	2.2835 inch
Rozměr při montáži – výška	32 mm	Rozměr při montáži – šířka	103 mm
Čistá hmotnost	66 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	Diesellový 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

Provedení povrchu neošetřené Stupeň krytí IP66, IP68, IP69, v zapojeném stavu

Rozměry

Délka rozteče otvorů A2 103 mm Kabelový vstup Ne
 Celková délka pouzdra 129 mm Výška pouzdra B 14 mm

HDC IP68 16B FRAME M6

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

www.weidmueller.com

Technické údaje**Verze**

Počet kabelových průchodek	0	Velikost kabelových vstupů	none
Horní část/dolní část/víčko	dolní část	Kryt	bez krytu
Počet kabelových vstupů ze strany	0	Design pouzdra	Vkládací rámeček
Design zajišťovacího systému	Připojení s upínacím třmenem	Design	Standardně
Instalační velikost	6	Kabelový vstup	Ne
Typ	Bulkhead (průchodka)	Těsnění	bez těsnění
Barva (RAL)	RAL 7001, 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 FRAME M6

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

Nákresy

www.weidmueller.com

