

HDC IP68 06B 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: 3, Stupeň krytí: IP66, IP68, v zapojeném stavu, , Připojení s upínacím třmenem, Standardně, Velikost kabelových vstupů: none |
| Číslo objednávky | 1110890000 |
| Typ | HDC IP68 06B FRAME M6 |
| GTIN (EAN) | 403224888695 1 |
| Množství | 1 items |

HDC IP68 06B FRAME M6

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

www.weidmueller.com

Technical data

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------------------|-------|----------------------------|-------------|
| Hloubka | 96 mm | Hloubka (v palcích) | 3.7795 inch |
| Výška | 13 mm | Výška (v palcích) | 0.5118 inch |
| Šířka | 58 mm | Šířka (v palcích) | 2.2835 inch |
| Rozměr při montáži – výška | 32 mm | Rozměr při montáži – šířka | 70 mm |
| Čistá hmotnost | 60 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

| | | | |
|-----------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|
| Hlavní materiál krytu | tlakově litý hliník | Stupeň krytí | IP66, IP68, v zapojeném stavu |
| EMC kryty | Ano | | |

Rozměry

| | | | |
|-------------------------|-------|-----------------|-------|
| Délka rozteče otvorů A2 | 70 mm | Kabelový vstup | Ne |
| Celková délka pouzdra | 96 mm | Výška pouzdra B | 13 mm |

HDC IP68 06B FRAME M6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

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 zajišťovacího systému | Připojení s upínacím třmenem |
| Design | Standardně | Instalační velikost | 3 |
| Kabelový vstup | Ne | Typ | Bulkhead (průchodka) |
| Těsnění | bez těsnění | Barva (RAL) | RAL 7001, RAL 9005 |
| BG | 3 | 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 06B FRAME M6

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

Drawings

www.weidmueller.com

