



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 dolní části pouzdra, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně
Číslo objednávky	1165790000
Typ	HDC 32B DODQ 4B0
GTIN (EAN)	4032248964512
Množství	1 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	94 mm	Hloubka (v palcích)	3.7008 inch
Výška	17 mm	Výška (v palcích)	0.6693 inch
Šířka	98.3 mm	Šířka (v palcích)	3.8701 inch
Čistá hmotnost	117 g		

Teploty

Mezní teplota -40 °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	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

Technické údaje

Rozměry

Kabelový vstup	Pro základny	Šířka pouzdra C	82.5 mm
Celková délka pouzdra	94 mm	Výška pouzdra B	17 mm

Verze

Počet kabelových průchodek	0	Horní část/dolní část/víčko	Kryt
Kryt	s krytem	Utahovací moment	2 Nm
Počet kabelových vstupů ze strany	0	Design pouzdra	Kryt dolní části pouzdra
Design zajišťovacího systému	Boční uzamykací svorka na dolní straně	Design	Standardně
Instalační velikost	10	Kabelový vstup	Pro základny
Typ	Kryt	Verze svorky	Boční uzamykací svorka
Těsnění	NBR	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

