

HDC HQM TSLU 1PG21 WO

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

www.weidmueller.com



IP65

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. Verze HQ nyní nabízí speciální ochranu - přepážkový kryt (víko a kovovou sponu) lze zajistit visacím zámkem.

Všeobecné objednací údaje

Verze	HDC pouzdra, Instalační velikost: HQ, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kabelový vstup ze strany, Pouzdro zástrčky, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost kabelových vstupů: PG 21
Číslo objednávky	2937390000
Typ	HDC HQM TSLU 1PG21 WO
GTIN (EAN)	4099986694200
Množství	1 items

HDC HQM TSLU 1PG21 WO

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	35 mm	Hloubka (v palcích)	1.378 inch
Výška	61 mm	Výška (v palcích)	2.4016 inch
Šířka	35 mm	Šířka (v palcích)	1.378 inch
Čistá hmotnost	160 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 poniklované Stupeň krytí IP65, v zapojeném stavu
 Řada HQ

HDC HQM TSLU 1PG21 WO

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry

Kabelový vstup	se závitem	Šířka pouzdra C	29 mm
Celková délka pouzdra	50 mm	Výška pouzdra B	61 mm

Verze

Velikost kabelových vstupů	PG 21	Horní část/dolní část/víčko	horní část
Kryt	bez krytu	Počet kabelových vstupů nahoře	0
Počet kabelových vstupů ze strany	1	Design pouzdra	Kabelový vstup ze strany, Pouzdro zástrčky
Design zajišťovacího systému	Boční uzamykací svorka na dolní straně	Design	Standardně
Instalační velikost	HQ	Kabelový vstup	se závitem
Typ	Zástrčka	Verze svorky	Boční uzamykací svorka
Těsnění	bez těsnění	Vnější závít	PG 21
Barva (RAL)	RAL 7001	BG	HQ
Vhodné pro systém ModuPlug®	Ne		

Klasifikace

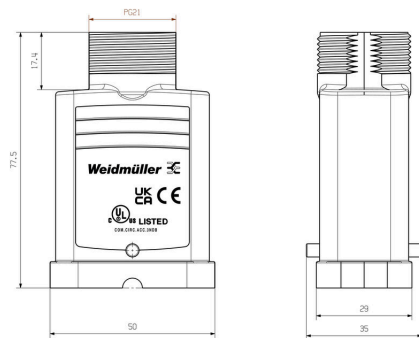
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

HDC HQM TSLU 1PG21 WO

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

Nákresy

www.weidmueller.com



HDC HQM TSLU 1PG21 WO

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Mosazná EMC polovývodka HQ verze pro HDC



Zvyšující se citlivost elektronických součástek a zvyšující se frekvence elektromagnetického rušení vyžadují, aby kabelové průchodky hrály důležitou roli v konceptu stínění systému. Tento typ kabelových průchodek EMC je vyroben pro stínění proti rušivým frekvencím s připojením stínění 360°. Ručně vkládané těsnění poskytuje vynikající držení a odlehčení tahu kabelu, navíc kabelová průchodka splňuje mechanické požadavky normy EN 62444. Díky patentované konstrukci bude možná velmi snadná a rychlá montáž.

Všeobecné objednací údaje

Typ	VG 21 HQ EMV68 11-15.5	Verze
Číslo	1016120000	Zátěžové konektory, Příslušenství, Kabelové těsnění, Mosaz
objednávky		poniklovaná
GTIN (EAN)	4032248725595	
Množství	1 ST	
Typ	VG 21 HQ EMV68 14-18	Verze
Číslo	1016130000	Zátěžové konektory, Příslušenství, Kabelové těsnění, Mosaz
objednávky		poniklovaná
GTIN (EAN)	4032248725601	
Množství	1 ST	

Verze HQ pro HDC



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 21 HQ MS68 9-13	Verze
Číslo	1016090000	Zátěžové konektory, Příslušenství, Kabelové těsnění, Mosaz
objednávky		poniklovaná
GTIN (EAN)	4032248725540	
Množství	1 ST	
Typ	VG 21 HQ MS68 11.5-15.5	Verze
Číslo	1016100000	Zátěžové konektory, Příslušenství, Kabelové těsnění, Mosaz
objednávky		poniklovaná
GTIN (EAN)	4032248725564	
Množství	1 ST	
Typ	VG 21 HQ MS68 14-18	Verze
Číslo	1016110000	Zátěžové konektory, Příslušenství, Kabelové těsnění, Mosaz
objednávky		poniklovaná
GTIN (EAN)	4032248725588	
Množství	1 ST	

HDC HQM TSLU 1PG21 WO

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	VG 21 HQ MS68 17-20.5	Verze
Číslo	2814780000	Zátěžové konektory, Příslušenství, Kabelové těsnění, Mosaz
objednávky		poniklovaná
GTIN (EAN)	4064675301561	
Množství	1 ST	

8-pólový



Řada HQ - skvělé vlastnosti v kompaktním designu.
 Elektrické hodnoty mluví za sebe.
 Úroveň vodičového připojení je navržena jako PUSH IN kontakt.
 Počet pólů: 5, 8
 Jmenovitý proud: 16 A
 Jmenovité napětí: 250 V, 500 V

Všeobecné objednávací údaje

Typ	HDC HQ 8 FP	Verze
Číslo	2937350000	HDC vložka, Zásuvka, 500 V, 16 A, Počet pólů: 8, Připojení PUSH IN
objednávky		s akčním členem, Instalační velikost: HQ
GTIN (EAN)	4099986694071	
Množství	1 ST	
Typ	HDC HQ 8 MP	Verze
Číslo	2937360000	HDC vložka, Zástrčný, 500 V, 16 A, Počet pólů: 8, Připojení PUSH IN
objednávky		s akčním členem, Instalační velikost: HQ
GTIN (EAN)	4099986694132	
Množství	1 ST	