

HDC 48B TOLU 1M63G CS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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: 12, Stupeň krytí: IP65, v zapojeném stavu, Kabelový vstup shora, Pouzdro zástrčky, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Standardně, Velikost kabelových vstupů: M 63
Číslo objednávky	1001520000
Typ	HDC 48B TOLU 1M63G CS
GTIN (EAN)	4032248707256
Množství	1 items

HDC 48B TOLU 1M63G CS

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	151 mm	Hloubka (v palcích)	5.9449 inch
Výška	94 mm	Výška (v palcích)	3.7008 inch
Šířka	90 mm	Šířka (v palcích)	3.5433 inch
Čistá hmotnost	603.68 g		

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí 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	Chladiivo
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

Rozměry

Kabelový vstup	se závitěm	Šířka pouzdra C	90 mm
Celková délka pouzdra	132 mm	Výška pouzdra B	94 mm

HDC 48B TOLU 1M63G CS

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

www.weidmueller.com

Technické údaje**Verze**

Počet kabelových průchodek	0	Velikost kabelových vstupů	M 63
Horní část/dolní část/víčko	horní část	Kryt	bez krytu
Utahovací moment	1.2 Nm	Počet kabelových vstupů nahoře	1
Počet kabelových vstupů ze strany	0	Design pouzdra	Kabelový vstup shora, Pouzdro zástrčky
Design zajišťovacího systému	Koncová uzamykací svorka, dolní strana	Design	Standardně
Instalační velikost	12	Kabelový vstup	se závitem
Typ	Zástrčka	Verze svorky	Koncová uzamykací svorka
Těsnění	bez těsnění	Vnitřní závit	M 63
Barva (RAL)	RAL 7035	BG	12
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 48B TOLU 1M63G CS

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

Příslušenství

www.weidmueller.com

Verze IP68



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 M63 - MS 68	Verze
Číslo	1772270000	VG MS (standardní mosazná kabelová průchodka), Kabelové těsnění,
objednávky		rovný, M 63, 14 mm, OD min. 34 - OD max. 44 mm, IP54, IP66, IP67,
GTIN (EAN)	4032248129928	IP68 - 5 bar (30 min.), Mosaz poniklovaná
Množství	5 ST	
Typ	VG M63-1/K68	Verze
Číslo	1772350000	VG K (standardní plastová kabelová průchodka), Kabelové těsnění,
objednávky		rovný, M 63, 18 mm, OD min. 34 - OD max. 44 mm, IP54, IP66, IP67,
GTIN (EAN)	4032248130016	IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
Množství	10 ST	