

## HDC IP65 06B FRAME M4

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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, Velikost: 3, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), , Připojení s upínacím třmenem
Objednací číslo	<a href="#">1081550000</a>
Typ	HDC IP65 06B FRAME M4
GTIN (EAN)	4032248844302
Množství	1 ks

## HDC IP65 06B FRAME M4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	96 mm	Hloubka (v palcích)	3,78 inch
Výška	13 mm	Výška (v palcích)	0,512 inch
Šířka	58 mm	Šířka (v palcích)	2,283 inch
Rozměr při montáži – výška	32 mm	Rozměr při montáži – šířka	70 mm
Čistá hmotnost	62 g		

## Teploty

Mezní teplota	-50 °C ... 125 °C
---------------	-------------------

## Obecné údaje

EMC kryty	Ano	Hlavní materiál krytu	tlakově litý hliník
Stupeň krytí	IP 65 (v zapojeném stavu)		

## Rozměry

Celková délka pouzdra	96 mm	Délka rozteče otvorů A2	70 mm
-----------------------	-------	-------------------------	-------

## Verze

BG	3	Barva (RAL)	RAL 7001
Design zajišťovacího systému	Připojení s upínacím třmenem	Horní část/dolní část/víčko	dolní část
Typ	Bulkhead (průchodka)	Velikost	3

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ECLASS 9.0	27-44-02-02	ECLASS 9.1	27-44-02-02
ECLASS 10.0	27-44-02-02	ECLASS 11.0	27-44-02-02
ECLASS 12.0	27-44-02-02	ECLASS 13.0	27-44-02-02

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

## HDC IP65 06B FRAME M4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

Látka	Prémiový benzín
Chemická odolnost	Nestabilní
Látka	Voda
Chemická odolnost	Odolné
Látka	UV
Chemická odolnost	Odolné
Látka	Ozón
Chemická odolnost	Odolné

## Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC

/

Chemická odolnost

de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@36d3836e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@72212db8  
 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6b258d99 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5468bd94  
 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7e0a9c84 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5bd3210  
 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@42332e7b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5326bfb4  
 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@79e2f7e8 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@15a37776  
 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4e38d34f

## Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

## Soubory ke stažení

Technické údaje

[CAD data – STEP](#)

Oznámení o změně produktu

[20220214 Technical change to HDC housings](#)  
[20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen](#)

Katalogy

[Catalogues in PDF-format](#)

Brožury

[FL FIELDWIRING EN](#)  
[FL FIELDWIRING EN](#)

### HDC IP65 06B FRAME M4

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Nákresy

