

**HDC IP68 24B SS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Nowe obudowy RockStar® są odporne na działanie wody morskiej oraz cechują się dużą odpornością na uderzenia. Zapewniają stopień ochrony IP 68 oraz IP 69K, a ponadto zostały zaprojektowane do użytkowania w ekstremalnych warunkach środowiskowych i są przystosowane do użytkowania przy silnych wibracjach zgodnie z normą DIN EN 61373 kat. 2 (bogie). Jako takie, obudowy z tej rodziny idealnie nadają się do zapewniania niezawodnych i bezobsługowych połączeń w transporcie, inżynierii ruchu, energetyce oraz innych dziedzinach o skrajnie wysokich wymaganiach. Podczas projektowania wdrożono także rozwiązania zapewniające obudowę dużą odporność na zakłócenia elektromagnetyczne.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	obudowa HDC, Wielkość konstrukcyjna: 8, Stopień ochrony: IP68 (po podłączeniu), IP69K, IP66 (po podłączeniu), Obudowa podstawy, Złącze z kablem zaciskowym, standard
Nr zam.	<a href="#">1081450000</a>
Typ	HDC IP68 24B SS
GTIN (EAN)	4032248877492
Ilość	1 Szt.

**HDC IP68 24B SS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i masa**

Głębokość	216 mm	Głębokość (cale)	8,504 inch
Wysokość	111,5 mm	Wysokość (cale)	4,39 inch
Szerokość	80 mm	Szerokość (cale)	3,15 inch
Wymiar mocowania wysokość	60 mm	Wymiar mocowania szerokość	187 mm
Masa netto	1 225,48 g		

**Temperatury**

Temperatura graniczna	-50 °C ... 125 °C
-----------------------	-------------------

**Dane ogólne**

Obudowy EMC	Tak	Podstawowy materiał obudowy	odlew ciśnieniowy aluminiowy
Powierzchnia	lakier proszkowy	Stopień ochrony	IP68 (po podłączeniu), IP69K, IP66 (po podłączeniu)

**wersja**

BG	8	Forma konstrukcyjna	standard
Odpowiednie do ModuPlug®	Tak	Typ	Obudowa podstawy
Wielkość konstrukcyjna	8	część górna/część dolna/wieko	część dolna
kolor (RAL)	RAL 9011, RAL 9005	uszczelka	Silikon
wersja obudowy	Obudowa podstawy	wersja pałąka	Złącze z kabłąkiem zaciskowym
wersja systemu zamykania	Złącze z kabłąkiem zaciskowym		

**wymiary**

długość obudowy	216 mm	odstęp otworów długość A2	187 mm
wysokość obudowy B	111,5 mm		

**Klasyfikacje**

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

Substancja	Aceton
Odporność chemiczna	Odporny
Substancja	Olej napędowy
Odporność chemiczna	Niestabilny
Substancja	Alkohol etylowy
Odporność chemiczna	Odporny
Substancja	Olej przekładniowy
Odporność chemiczna	Warunkowo odporny
Substancja	Olej hydrauliczny

## HDC IP68 24B SS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

Odporność chemiczna	Warunkowo odporny
Substancja	Benzyna ropopochodna
Odporność chemiczna	Niestabilny
Substancja	Pocenie
Odporność chemiczna	Warunkowo odporny
Substancja	Benzyna wysokiej jakości
Odporność chemiczna	Niestabilny
Substancja	Woda
Odporność chemiczna	Odporny
Substancja	UV
Odporność chemiczna	Odporny
Substancja	Ozon
Odporność chemiczna	Odporny

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC

/

Odporność chemiczna

de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@505a54ff de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4a3fac67  
 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@61ea8c07 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2746395a  
 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@25396ce1 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@12d2b0b5  
 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@276d8c5c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@31f7ed02  
 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5fc7d1b9 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@581795ec  
 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1353edde

## Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

## Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności

[Manufacturer's declaration](#)

Dane projektowe

[CAD data – STEP](#)

Powiadomienie o zmianie produktu

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

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)

Broszury

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

## HDC IP68 24B SS

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

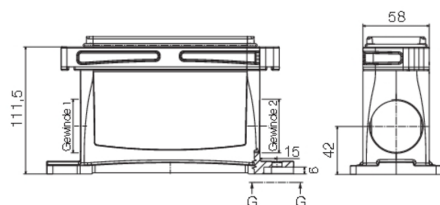
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Rysunki



**HDC IP68 24B SS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Akcesoria****Pierścienie samouszczelniające O-ring IP68**

Do obudów oferujemy różnorodne akcesoria, między innymi uszczelki.

Ze względu na zastosowanie znakomitego uszczelnienia nasze obudowy gwarantują najwyższą możliwą szczelność.

Liczne testy potwierdziły: RockStar® zachowuje absolutną szczelność aż do 50 metrów pod wodą. Dzięki temu ciężkie złącza wtykowe można stosować nawet tam, gdzie dotąd możliwe było tylko stałe przewodowanie.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Typ	HDC DG 24B IP68	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1525270000</a>	Akcesoria, Obudowy akcesoria
GTIN (EAN)	4050118330625	
Ilość	10 Szt.	