

**Akcesoria  
HDC DG 48A 32B**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



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 oprzewodowanie.

**Ogólne dane do zamówienia**

Typ	HDC DG 48A 32B
Nr zam.	<a href="#">1044660000</a>
Wykonanie	Akcesoria, Uszczelka profilowana, Stopień ochrony: wersja obudowy: wersja pałaka: Forma konstrukcyjna: Dopuszczenia :
GTIN (EAN)	4032248777105
J. op.	5 Szt.

**Akcesoria  
HDC DG 48A 32B**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Masa netto	11 g
------------	------

**Temperatury**

Temperatura graniczna	-40 °C ... 120 °C
-----------------------	-------------------

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

REACH SVHC	DIBP 84-69-5
------------	--------------

**wersja**

Wielkość konstrukcyjna	9	uszczelka	NBR
------------------------	---	-----------	-----

**Design**

Rodzina produktów	Akcesoria	Rodzaj produktu	Uszczelka profilowana
-------------------	-----------	-----------------	-----------------------

**General data**

Wielkość konstrukcyjna	9
------------------------	---

**Material**

Barwny	szary
--------	-------

**Klasyfikacje**

ETIM 3.0	EC001181	ETIM 4.0	EC001181
ETIM 5.0	EC001181	ETIM 6.0	EC002943
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-34-25
eClass 6.2	27-14-34-19	eClass 7.1	27-44-05-15
eClass 8.1	27-44-05-15	eClass 9.0	27-44-02-92
eClass 9.1	27-44-01-92		

**certyfikaty**

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
------	--------

**Pobieranie**

Broszura/Katalog	<a href="#">CAT 3 HDC 17/18 EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN.WSCAD</a>