

**HDC HP 250 M CM3****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Zaciskanie to bezpieczny i niezawodny pod względem elektrycznym i mechanicznym sposób łączenia przewodu i styku. Idealne łączenie zaciskane jest gazoszczelne i odporne na korozję.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	wkład HDC, złącze męskie, Przyłącze zagniatane
Nr zam.	<a href="#">1415410000</a>
Typ	HDC HP 250 M CM3
GTIN (EAN)	4050118216370
Ilość	1 Szt.

## HDC HP 250 M CM3

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Masa netto	41,21 g
------------	---------

## Dane ogólne

Barwny	czarny	Rodzaj przyłącza	Przyłącze zagniatane
Typ	złącze męskie	bez halogenu	false
tworzywo	stop miedzi		

## wersja

Rodzaj przyłącza	Przyłącze zagniatane	tworzywo	stop miedzi
------------------	----------------------	----------	-------------

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ECLASS 9.0	27-44-02-04	ECLASS 9.1	27-44-02-04
ECLASS 10.0	27-44-02-04	ECLASS 11.0	27-44-02-04
ECLASS 12.0	27-44-02-04	ECLASS 13.0	27-44-02-04

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

## Dopuszczenia

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

## Pobieranie

Dane projektowe	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">1487780000_00_11_13_BPZ_HDC_HP250-550_web.pdf</a>
Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broszury	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

## HDC HP 250 M CM3

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## zestyki zaciskane CM3



Zaciskanie to bezpieczny i niezawodny pod względem elektrycznym i mechanicznym sposób łączenia przewodu i styku. Idealne łączenie zaciskane jest gazoszczelne i odporne na korozję.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC-C-M3-SM4.0AG	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1682260000</a>	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, CM 3, złącze męskie, Przekrój
GTIN (EAN)	4008190473990	przyłącza przewodu, maks.: 4, toczony, stop miedzi
Ilość	100 Szt.	
Typ	HDC-C-M3-SM2.5AG	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1698140000</a>	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, CM 3, złącze męskie, Przekrój
GTIN (EAN)	4008190885052	przyłącza przewodu, maks.: 2.5, toczony, stop miedzi
Ilość	100 Szt.	
Typ	HDC-C-M3-SM10.0AG	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1682300000</a>	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, CM 3, złącze męskie, Przekrój
GTIN (EAN)	4008190474034	przyłącza przewodu, maks.: 10, toczony, stop miedzi
Ilość	100 Szt.	
Typ	HDC-C-M3-SM1.5AG	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1698120000</a>	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, CM 3, złącze męskie, Przekrój
GTIN (EAN)	4008190885038	przyłącza przewodu, maks.: 1.5, toczony, stop miedzi
Ilość	100 Szt.	
Typ	HDC-C-M3-SM6.0AG	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1682280000</a>	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, CM 3, złącze męskie, Przekrój
GTIN (EAN)	4008190474010	przyłącza przewodu, maks.: 6, toczony, stop miedzi
Ilość	100 Szt.	