

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 żeńskie, Przyłącze zagniatane
Nr zam.	1415420000
Typ	HDC HP 250 F CM3
GTIN (EAN)	4050118216387
Ilość	1 Szt.

HDC HP 250 F CM3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Masa netto	40 g
------------	------

Dane ogólne

Barwny	czarny	Rodzaj przyłącza	Przyłącze zagniatane
Typ	złącze żeńskie	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	CAD data – STEP
Dokumentacja użytkownika	1487780000_00_11_13_BPZ_HDC_HP250-550_web.pdf
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

HDC HP 250 F CM3

Weidmüller Interface GmbH & 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-BM10.0AG	Wykonanie
Nr zam.	1682310000	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, CM 3, złącze żeńskie, Przekrój
GTIN (EAN)	4008190474041	przyłącza przewodu, maks.: 10, toczony, stop miedzi
Ilość	100 Szt.	
Typ	HDC-C-M3-BM6.0AG	Wykonanie
Nr zam.	1682290000	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, CM 3, złącze żeńskie, Przekrój
GTIN (EAN)	4008190474027	przyłącza przewodu, maks.: 6, toczony, stop miedzi
Ilość	100 Szt.	
Typ	HDC-C-M3-BM2.5AG	Wykonanie
Nr zam.	1698150000	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, CM 3, złącze żeńskie, Przekrój
GTIN (EAN)	4008190885069	przyłącza przewodu, maks.: 2.5, toczony, stop miedzi
Ilość	100 Szt.	
Typ	HDC-C-M3-BM1.5AG	Wykonanie
Nr zam.	1698130000	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, CM 3, złącze żeńskie, Przekrój
GTIN (EAN)	4008190885045	przyłącza przewodu, maks.: 1.5, toczony, stop miedzi
Ilość	100 Szt.	
Typ	HDC-C-M3-BM4.0AG	Wykonanie
Nr zam.	1682270000	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, CM 3, złącze żeńskie, Przekrój
GTIN (EAN)	4008190474003	przyłącza przewodu, maks.: 4, toczony, stop miedzi
Ilość	100 Szt.	