

**styki zaciskane
HDC-C-HE-SM4.0AG****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

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 do zamówienia

Typ	HDC-C-HE-SM4.0AG
Nr zam.	1200900000
Wykonanie	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, HE, HEE, HQ, MixMate, złącze męskie, Przekrój przyłącza przewodu, maks.: 4, toczony, stop miedzi
GTIN (EAN)	4008190115906
J. op.	100 Szt.

**styki zaciskane
HDC-C-HE-SM4.0AG**

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	1,36 g	Średnica	4,5 mm
------------	--------	----------	--------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Informacje ogólne

Cykle wpinania	≥ 500	Długość usunięcia izolacji przyłącza pomiarowego	7,5 mm
Powierzchnia	Srebro	Proces produkcji	toczony
Przekrój przyłącza przewodu	4 mm ²	Rezystancja skrośna	≤ 2mΩ
Rodzaj przyłącza	Przyłącze zagniatane	Typ	złącze męskie
Typoszereg	HE	Wersja wkładki	HE, HEE, HQ, MixMate
tworzywo	stop miedzi	Średnica styku Ø pręta	2,5 mm

Connection data

Przekrój przyłącza przewodu, maks.	4 mm ²	Długość odizolowania	7,5 mm
------------------------------------	-------------------	----------------------	--------

Design

Rodzina produktów	styki zaciskane	Rodzaj produktu	Styk zaciskany
Typ	złącze męskie	Rodzaj przyłącza	Przyłącze zagniatane

General data

Cykle wpinania	≥ 500
----------------	-------

Material

tworzywo	stop miedzi
----------	-------------

Klasyfikacje

ETIM 3.0	EC000796	ETIM 4.0	EC000796
ETIM 5.0	EC000796	ETIM 6.0	EC000796
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-34-19
eClass 6.2	27-26-12-02	eClass 7.1	27-44-02-04
eClass 8.1	27-44-02-04	eClass 9.0	27-44-02-04
eClass 9.1	27-44-02-04		

certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

Karta katalogowa**styki zaciskane
HDC-C-HE-SM4.0AG**

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

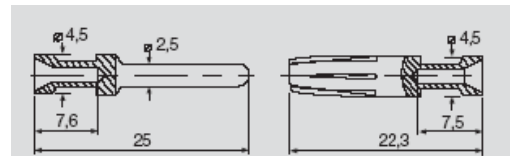
Dane techniczne**Pobieranie**

Broszura/Katalog	CAT 3 HDC 17/18 EN FL FIELDWIRING EN
Dane projektowe	EPLAN, WSCAD

styki zaciskane HDC-C-HE-SM4.0AG

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

Rysunki



Leiterquerschnitt	Abisolierlänge	
0,50 mm ²	AWG 20	7,5 mm
0,75 - 1,00 mm ²	AWG 18	7,5 mm
1,50 mm ²	AWG 16	7,5 mm
2,50 mm ²	AWG 14	7,5 mm
4,00 mm ²	AWG 12	7,5 mm

