

HDC MBUS CL X/D0.09/0.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

**Kompaktowe**

Nowy dwubiegunowy moduł magistrali jest wyjątkowo kompaktowy i może pomieścić wkładki z interfejsem megabitowym oraz gigabitowym. Do jednego modułu można podłączyć 2 kable gigabitowe Cat 6A (10 gigabitów).

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Locator for crimping tool
Nr zam.	3125010000
Typ	HDC MBUS CL X/D0.09/0.5
GTIN (EAN)	4099987279550
Ilość	1 szt.

HDC MBUS CL X/D0.09/0.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data**Wymiary i masa**

Masa netto	43 g
------------	------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Nie dotyczy
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

dane narzędzia do zagniatania

rodzaj / profil zacisku	Zacisk z karbem
-------------------------	-----------------

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001282	ETIM 9.0	EC001282
ETIM 10.0	EC001282	ECLASS 14.0	21-04-90-90
ECLASS 15.0	21-04-90-90		

HDC MBUS CL X/D0.09/0.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Drawings

www.weidmueller.com



HDC MBUS CL X/D0.09/0.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Narzędzia



Kompaktowe
 Nowy dwubiegunowy moduł magistrali jest wyjątkowo kompaktowy i może pomieścić wkładki z interfejsem megabitowym oraz gigabitowym. Do jednego modułu można podłączyć 2 kable gigabitowe Cat 6A (10 gigabitów).

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC MBUS CT B 8.0-9.1	Wersja
Nr zam.	2592710000	Pressing tool
GTIN (EAN)	4050118603910	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MBUS CT A 9.2-10.3	Wersja
Nr zam.	2592690000	Pressing tool
GTIN (EAN)	4050118603798	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MBUS CT C 6.8-7.9	Wersja
Nr zam.	2592730000	Pressing tool
GTIN (EAN)	4050118603934	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MBUS CT X/D 0.6/1.0	Wersja
Nr zam.	2592650000	Crimping tool for contacts
GTIN (EAN)	4050118603774	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MBUS CI A 9.2-10.3	Wersja
Nr zam.	2592700000	Crimping tool insert
GTIN (EAN)	4050118603903	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MBUS CI B 8.0-9.1	Wersja
Nr zam.	2592720000	Crimping tool insert
GTIN (EAN)	4050118603927	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MBUS CI C 6.8-7.9	Wersja
Nr zam.	2592740000	Crimping tool insert
GTIN (EAN)	4050118603941	
Ilość	1 ST	

Styki zacisku D-SUB



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

HDC MBUS CL X/D0.09/0.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC C HS BM0.2-0.5 AU	Wersja
Nr zam.	2748720000	złącze żeńskie, złoto, 0.2 - 0.5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118890631	
Ilość	100 ST	
Typ	HDC C HS BM0.08-0.12 AU	Wersja
Nr zam.	2748730000	złącze żeńskie, złoto, 0.08 - 0.12 mm ²
GTIN (EAN)	4050118890549	
Ilość	100 ST	
Typ	HDC C HS SM0.2-0.5 AU	Wersja
Nr zam.	2748700000	Złącze męskie, złoto, 0.2 - 0.5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118890709	
Ilość	100 ST	
Typ	HDC C HS SM0.08-0.12 AU	Wersja
Nr zam.	2748710000	Złącze męskie, złoto, 0.08 - 0.12 mm ²
GTIN (EAN)	4050118890556	
Ilość	100 ST	