

## HDC MBUS CT X/D 0.6/1.0

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

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



Kompleksowa oferta elastycznego okablowania danych na miejscu: od dedykowanych narzędzi po złącza z kodowaniem Cat.#5 D i Cat.#6 X, a także solidne tuleje do ekranowania. Komponenty te umożliwiają niezawodne, konfekcjonowane w terenie przyłącza danych – co sprawdza się idealnie w zastosowaniach przemysłowych, wymagających szybkiej instalacji i maksymalnej elastyczności.

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Narzędzie do zaciskania terminali
Nr zam.	<a href="#">2592650000</a>
Typ	HDC MBUS CT X/D 0.6/1.0
GTIN (EAN)	4050118603774
Ilość	1 szt.

## HDC MBUS CT X/D 0.6/1.0

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

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

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Masa netto	845 g
------------	-------

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Nie dotyczy
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	Oc817d37-3182-4863-b78d-7f8023388f84

## Dane techniczne

Wykonanie	mechaniczny, z wymiennymi wkładami
-----------	------------------------------------

## dane narzędzia do zagniatania

Przekrój tulejek na żyłę, max.	0.5 mm <sup>2</sup>	Przekrój tulejek na żyłę, min.	0.14 mm <sup>2</sup>
rodzaj / profil zacisku	poczw. Zagniatanie karbowane		

## Dane ogólne

Liczba biegunów	0
-----------------	---

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		