

HDC CM Bus M1 CT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Moduł ConCept Bus jest idealny do przenoszenia bardzo wrażliwych sygnałów w ciężkim złączu wtykowym. To moduły systemu złączy wtykowych ConCept o wysokiej funkcjonalności na minimalnej przestrzeni i pewną ochroną przed polami elektromagnetycznymi, wilgocią, pyłem i silnymi czynnikami mechanicznymi. Zestawiając je w kolejnych modułach można przyłączać zasilanie i inne sygnały dla urządzenia obiektowego w jednym jedynym złączu wtykowym.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Złącza przemysłowe, wkład HDC, moduł ConCept
Nr zam.	1908520000
Typ	HDC CM Bus M1 CT
GTIN (EAN)	4032248617005
Ilość	1 Szt.

HDC CM Bus M1 CT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto 30 g

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

Moduły pneumatyczne ConCept

Barwny srebrno-szary

Dane ogólne

Liczba biegunów	1	Typ	złącze męskie
Typszereg	moduł ConCept		

wersja

przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks. AWG 14

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002312	ETIM 7.0	EC002312
ECLASS 9.0	27-44-02-92	ECLASS 9.1	27-44-02-18
ECLASS 10.0	27-44-02-92	ECLASS 11.0	27-44-02-92

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS Zgodny