

HDC CM BUS F1 CT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



ConCept Bus je vynikající pro přenos vysoce citlivých signálů v těžkých konektorech.

System konektorů ConCept se skládá z multifunkčních, kompaktních modulů, které poskytují vynikající ochranu před elektromagnetickými poli, vlhkostí, prachem a agresivními mechanickými silami.

Jejich kombinováním s dalšími moduly můžete připojit napájení a další signály pro periferie v rámci jediného konektoru.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Zátěžové konektory, HDC vložka, ConCept modul
Číslo objednávky	1908540000
Typ	HDC CM BUS F1 CT
GTIN (EAN)	4032248617012
Množství	1 items

HDC CM BUS F1 CT

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	18.5 mm	Hloubka (v palcích)	0.7283 inch
Výška	47.5 mm	Výška (v palcích)	1.8701 inch
Šířka	13.5 mm	Šířka (v palcích)	0.5315 inch
Čistá hmotnost	30 g		

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	2f94735a-9fba-4903-842f-4fb9aa902310

ConCept Pneumatický modul

Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Barevný	Stříbřitě šedá
------------------------------	-----	---------	----------------

Rozměry

Šířka	13.5 mm
-------	---------

Všeobecné údaje

Počet pólů	1	Typ připojení	Nalisované připojení
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Barevný	Stříbřitě šedá
Cykly zapojování	≥ 500	Typ	Zásuvka
Základní materiál	Kov	Řada	ConCept modul
Jmenovité napětí (DIN EN 61984)	50 V	Jmenovitý proud (DIN EN 61984)	10 A
Neobsahuje halogeny	false	Nízká kouřivost podle DIN EN 45545-2	Ano

Verze

Typ připojení	Nalisované připojení	Základní materiál	Kov
---------------	----------------------	-------------------	-----

Klasifikace

ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-18
ECLASS 15.0	27-44-02-18		