



Moduly CM5 jsou sestaveny z krimpovacích kontaktů. Krimpovací kontakt má pružinu z nerezové oceli. Zajišťuje bezpečný zacvakávací kontakt s modulem.

Pro vyjmutí kontaktů je k dispozici nástroj na odebrání kontaktů. Moduly lze objednat s nebo bez integrované pomůcky na uvolnění.

Uvolňovací nástroj je k dispozici pro moduly, které nemají integrovanou pomůcku na uvolnění.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Zátěžové konektory, HDC vložka, ConCept modul
Číslo objednávky	1758390000
Typ	HDC CM 5 FC
GTIN (EAN)	4032248019618
Množství	10 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	34 mm	Hloubka (v palcích)	1.3386 inch
Výška	40.5 mm	Výška (v palcích)	1.5945 inch
Šířka	11.4 mm	Šířka (v palcích)	0.4488 inch
Čistá hmotnost	6.77 g		

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

ConCept Pneumatický modul

Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Barevný	Běžová
------------------------------	-----	---------	--------

Rozměry

Šířka	11.4 mm	Celková délka základny	34 mm
Výška, samice	40.5 mm		

Všeobecné údaje

Počet pólů	5	Typ připojení	Nalisované připojení
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Objemový odpor	≤2 mΩ
Barevný	Běžová	Odpor izolace	1012 Ω
Typ	Zásuvka	Kategorie rázového napětí	III
Závažnost znečištění	3	Základní materiál	Polykarbonát, vyztužený skelnými vlákny
Řada	ConCept modul	Jmenovité napětí (DIN EN 61984)	250 V
Jmenovité rázové napětí (DIN EN 61984)	6 kV	Jmenovitý proud (DIN EN 61984)	20 A
Neobsahuje halogeny	false	Nízká kouřivost podle DIN EN 45545-2	Ano

Připojení datové, uzemnění

Typ připojení PE	Šroubové připojení přes rám modulu
------------------	------------------------------------

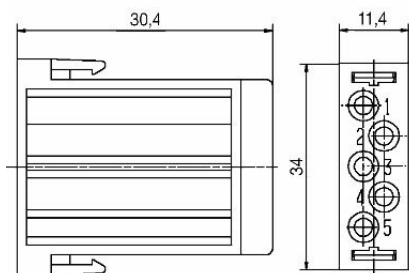
Verze

Průřez propojení AWG, max.	AWG 12	Délka odizolování, jmenovité připojení	7 mm
Typ připojení	Nalisované připojení	Objemový odpor	≤2 mΩ
Průřez propojení AWG, min.	AWG 20	Průřez vodiče, max.	4 mm ²
Průřez vodiče, min.	0.5 mm ²	Základní materiál	Polykarbonát, vyztužený skelnými vlákny

Technické údaje**Klasifikace**

ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-05
ECLASS 15.0	27-44-02-05		

Nákresy



Příslušenství

Nástroj na vyjímání modulů



Weidmüller nabízí celou řadu krimpovacího nářadí, bezkontaktních nástrojů a optických nástrojů.

Všeobecné objednací údaje

Typ	HDC-DW-MOD	Verze	
Číslo	1688200000	Různé nástroje, Nástroj na vyjmutí kontaktu	
objednávky			
GTIN (EAN)	4008190857189		
Množství	1 ST		

Crimping tools



Krimpovací kleště pro točené kontakty

- Ráčna zaručuje přesné krimpování
- Možnost uvolnění v případě chybné manipulace
- Se zářezkou pro přesné polohování kontaktů.

Všeobecné objednací údaje

Typ	CTX CM 1.6/2.5	Verze	
Číslo	9018490000	Nástroj k nalisování koncovek, Nástroj k nalisování kontaktů,	
objednávky		0.14mm ² , 4mm ² , W krimpování	
GTIN (EAN)	4008190884598		
Množství	1 ST		

Nástroje na vyjmutí kontaktu



Weidmüller nabízí celou řadu krimpovacího nářadí, nástrojů na rozepínání kontaktů a optických nástrojů.

HDC CM 5 FC

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Všeobecné objednací údaje

Typ	REMOVAL TOOL CM 5	Verze
Číslo	1866720000	Nářadí, Nástroj na vyjmutí kontaktu
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248437047	
Množství	1 ST	

Krimpovací kontakty CM5



Krimpované spoje poskytují elektrické a mechanické spojení mezi vodičem a kontaktem, které je bezpečné a spolehlivé. Optimální krimpované připojení je plynotěsné a odolné proti korozi.

Všeobecné objednací údaje

Typ	HDC-C-M5-BM0.5AG	Verze
Číslo	1682330000	Zátěžové konektory, Nalisovaný kontakt, CM 5, Zásuvka, Průřez vodiče, max.: 0.5, soustružené, Slitina mědi
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190474065	
Množství	100 ST	
Typ	HDC-C-M5-BM0.75-1.0AG	Verze
Číslo	1682350000	Zátěžové konektory, Nalisovaný kontakt, CM 5, Zásuvka, Průřez vodiče, max.: 1, soustružené, Slitina mědi
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190474089	
Množství	100 ST	
Typ	HDC-C-M5-BM1.5AG	Verze
Číslo	1682370000	Zátěžové konektory, Nalisovaný kontakt, CM 5, Zásuvka, Průřez vodiče, max.: 1.5, soustružené, Slitina mědi
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190474102	
Množství	100 ST	
Typ	HDC-C-M5-BM2.5AG	Verze
Číslo	1682390000	Zátěžové konektory, Nalisovaný kontakt, CM 5, Zásuvka, Průřez vodiče, max.: 2.5, soustružené, Slitina mědi
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190474126	
Množství	100 ST	
Typ	HDC-C-M5-BM4.0AG	Verze
Číslo	1682410000	Zátěžové konektory, Nalisovaný kontakt, CM 5, Zásuvka, Průřez vodiče, max.: 4, soustružené, Slitina mědi
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190474140	
Množství	100 ST	