

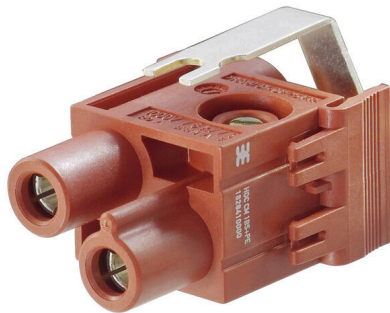
**HDC CM 1 FS +PE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A CM nagyáramú modul dupla kivitelű és két modulhelyet foglal a ConCept modulkeretben. A vezeték csavaros csatlakozással van bekötve. A modul egyszerűen kétpólusú tápmodulként vagy egy egypólusú tápmodul és egy egypólusú PE (védőföldelő) modul kombinációjaként használható. A modulok integrált modul-eltávolító segédeszközzel rendelkeznek. Nincs szükség további eltávolító szerszámra.

**Általános rendelési adatok**

Változat	Ipari nehézcsatlakozók, HDC-betét, ConCept modul
Rendelési szám	<a href="#">1828410000</a>
Típus	HDC CM 1 FS +PE
GTIN (EAN)	4032248334636
Qty.	5 Darab

## HDC CM 1 FS +PE

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méretetek és tömegek

Mélység	34 mm	Mélység (coll)	1.3386 inch
Magasság	45 mm	Magasság (coll)	1.7716 inch
Szélesség	22.8 mm	Szélesség (coll)	0.8976 inch
Nettó tömeg	39.78 g		

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f

## ConCept Pneumatikus modul

UL 94 éghetőségi osztály	V-0	Szín	piros
--------------------------	-----	------	-------

## Méret

Szélesség	22.8 mm	Alap teljes hossza	34 mm
Aljzat magassága	45 mm		

## Általános adatok

Pólusszám	1	Meghúzási nyomaték	1.2 Nm
Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás	UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Térfogati ellenállás	≤1 mΩ	Szín	piros
Szigetelési ellenállás	1012 Ω	Szigetelőanyag	Poliamid üvegszállal
Típus	Hüvely	Tűlfeszültség kategória	III
Szennyezés súlyossága	3	Alapanyag	Poliamid, üvegszál-erősítésű
Sorozat	ConCept modul	Névleges feszültség (DIN EN 61984)	1000 V
Névleges lökfeszültség (DIN EN 61984)	6 kV	Névleges áram (DIN EN 61984)	82 A
Halogénmentes	false	Alacsony füstképződés a DIN EN 45545-2 szerint	Igen

## PE csatlakozási adatok

Csatlakozás típusa PE	Csavaros csatlakozás, Csavaros csatlakozás modulkerettel
-----------------------	--

## Változat

Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.	AWG 4	Csupaszolási hossz, névleges csatlakozás	16 mm
Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás	Térfogati ellenállás	≤1 mΩ

**HDC CM 1 FS +PE**

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

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

**Műszaki adatok**

Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min.	AWG 8	Vezeték-keresztmetszet, max.	25 mm <sup>2</sup>
Vezeték-keresztmetszet, min.	10 mm <sup>2</sup>	Alapanyag	Poliamid, üvegszál- erősítésű

**Besorolások**

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		