

HDC-CM-4BZF AG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Модуль СМ4 оснащен испытанным пружинным соединением. С помощью отвертки открывается контактное гнездо, вставляется провод, а затем при извлечении отвертки закрывается контактная камера. Быстрое и надежно соединение - без специального инструмента.

Имеется специальный инструмент для демонтажа модулей.

Основные данные для заказа

Исполнение	Промышленный разъем, HDC - вставка, Модуль ConCept
Номер для заказа	<u>1730130000</u>
Тип	HDC-CM-4BZF AG
GTIN (EAN)	4008190384685
Кол.	10 Шт.



HDC-CM-4BZF AG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Высота	40,4 мм	Высота (в дюймах)	1,591 inch
Длина	34 мм	Длина (в дюймах)	1,339 inch
Масса нетто	17,2 g	Ширина	11,4 мм
Ширина (в дюймах)	0,449 inch		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1,

Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

Пневматические модули ConCept

Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Цветовой код	бежевый

Габаритные размеры

Высота розетки	40,4 мм	Длина цоколя	34 мм	
Ширина	11,4 мм			

Общие данные

Категория перенапряжения	III	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Количество полюсов		Материал	Поликарбонат,
			армированный
	4		стекловолокном
Номинальное импульсное		Объемное сопротивление	
выдерживаемое напряжение (DIN E	EN		
31984)	6 kV		1,5 мОм
Прочность изоляции	10 ¹² Ом	Pасчетное напряжение (DIN EN 61	984) ₄₀₀ V
Расчетный ток (DIN EN 61984)	14 A	Серия	Модуль ConCept
Степень загрязнения	3	 Тип	Гнездо

Данные соединения РЕ

Вид соединения защитного провода РЕВинтовое соединение через рамку

Исполнение

Вид соединения		Длина снятия изоляции	
	Пружинное соединение	Измерительное соединение	10 мм
Материал	Поликарбонат, армированный	Объемное сопротивление	
	стекловолокном		1,5 мОм
Поперечное сечение подключаемого	•	Поперечное сечение подключаемого	
провода AWG, макс.	AWG 14	провода AWG, мин.	AWG 20
Поперечное сечение соединительно	го	Поперечное сечение соединительного)
провода, макс.	2,5 mm ²	провода, мин.	0,5 mm ²

Классификации

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

Дата создания 9 апреля 2021 г. 10:40:16 CEST

Справочный листок технических данных



HDC-CM-4BZF AG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	E92202

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ	0
соответствии	Manufacturer's declaration
Технические данные	STEP
Технические данные	EPLAN, WSCAD

Справочный листок технических данных



HDC-CM-4BZF AG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

