

HDC CM BUS SV F2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Модуль CSB выполнен в виде двойного модуля и занимает два места в рамке ConCept. Модуль ConCept-CSB состоит из держателя модуля, в который могут устанавливаться два держателя контактов. Держатель контакта выполнен из цинкового литья под давлением и обеспечивает непревзойденные экранирующие свойства. Обжимные контакты устанавливаются в пластмассовую вставку изолированными от держателя контактов. Различное количество полюсов (1, 4, 8) гарантирует разнообразие областей применения.

Основные данные для заказа

Исполнение	Промышленный разъем, HDC - вставка, Модуль ConCept
Номер для заказа	<u>1983720000</u>
Тип	HDC CM BUS SV F2
GTIN (EAN)	4032248688708
Кол.	1 Шт.



HDC CM BUS SV F2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Поликарбонат

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Высота	32 мм	Высота (в дюймах)	1,26 inch
Длина	34 мм	Длина (в дюймах)	1,339 inch
Масса нетто	9,29 g	Ширина	22,8 мм
Ширина (в дюймах)	0,898 inch		

Температуры

Предельная температура -40 °C ... 70 °C

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

Пневматические модули ConCept

Цветовой код бежевый

Габаритные размеры

Высота розетки	32 мм	Длина цоколя	34 мм	
Ширина	22.8 мм			

Общие данные

Материал	Поликарбонат	Серия	Модуль ConCept
Тип	Гнездо		

Исполнение

Вид соединения

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

Материал

Сертификаты

Сертификаты



	_
ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	E92202

Загрузки

Технические данные	<u>STEP</u>	
Технические данные	EPLAN, WSCAD	

Обжимное соединение



HDC CM BUS SV F2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

