

HDC CM BUS SV GCA M

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>1014080000</u>
Тип	HDC CM BUS SV GCA M
GTIN (EAN)	4032248722624
Кол.	1 Шт.



HDC CM BUS SV GCA M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	3,9 мм	Высота (в дюймах)	0,154 inch
Длина	33,5 мм	Длина (в дюймах)	1,319 inch
Масса нетто	9 g	Ширина	21,5 мм
Ширина (в дюймах)	0.846 inch		

Температуры

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

Пневматические модули ConCept

Цветовой код серебристо-серый

Габаритные размеры

Высота вилки	3,9 мм	Длина цоколя	33,5 мм
Ширина	21,5 мм		

Общие данные

Материал	Поликарбонат	Серия	Модуль ConCept
Тип	Скоба для подключения	·	
	заземления		

Исполнение

Материал Поликарбонат

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

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	E92202

Загрузки

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