

**HDC - корпус  
HDC 64D SBU 2M32G****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Специальный отлитый под давлением сплав и многослойное уплотнение поверхности обеспечивают комплексную защиту корпусов HDC.

Высокотехнологичная конструкция системы блокировки изготовлена из нержавеющей стали. Это гарантирует длительный срок эксплуатации, высокую устойчивость к коррозии и ударопрочность.

Система блокировки корпуса обеспечивает комплексную безопасность. Наша уникальная запатентованная система пружинных соединений обеспечивает надежную блокировку корпуса с помощью предохранительного зажима и предотвращает случайное открытие.

Лазерная маркировка обеспечивает несложную и быструю идентификацию. Каждый корпус снабжен перманентной этикеткой, нанесенной с помощью лазерной системы маркировки, что позволяет быстро определить товар и выполнить его позиционирование. Корпуса Weidmüller RockStar® IP 65 / NEMA тип 4X - ваш оптимальный выбор для промышленных корпусов с классом защиты IP 65.

**Общие данные заказа**

Тип	HDC 64D SBU 2M32G
Номер для заказа	<a href="#">1786880000</a>
Исполнение	HDC - корпус, Типоразмер: 8, Вид защиты: IP 65, Корпус цоколя, Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий, Типоразмер кабельных вводов: M 32
GTIN (EAN)	4032248204120
Норма упаковки (VPE)	1 штук

**HDC - корпус  
HDC 64D SBU 2M32G**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

Длина	163 mm	Ширина	57,5 mm
Высота	84 mm	Размеры крепежа, ширина	132 mm
Размеры крепежа, высота	45 mm	Масса нетто	509 g

**Классификация**

ETIM30	EC000437	UNSPSC	30-21-18-01
eClass 5.1	27-14-34-19	eClass 6.2	27-26-12-03
eClass 7.1	27-44-02-02		

**Габаритные размеры**

Длина корпуса	120 mm	Ширина корпуса C	43 mm
Ширина цоколя C1	57,5 mm	Высота корпуса B	84 mm
Высота цоколя B1	5 mm	Расстояние между отверстиями, длина A2	132 mm
Кабельный вход	с резьбой		

**Исполнение**

Резьба (внутренняя)	M 32	Исполнение корпуса	Корпус цоколя
Типоразмер	8	Конструкция	высокий
Верхняя часть/нижняя часть/крышка		Исполнение затворной системы	Поперечная скоба для фиксации на нижней части
	Нижняя часть	Типоразмер кабельных вводов	M 32
Кабельный вход	с резьбой	Количество кабельных входов сбоку	2
Количество кабельных входов сверху	0		

**Общие данные**

Корпуса ЭМС	Нет	Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под давлением
-------------	-----	---------------------------	---------------------------------

**Сертификаты**

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
------	-----------------

**Загрузка**

PDF	<a href="#">1786880000_HDC_64D_SBU_2M32G_STP_Blatt_1.pdf</a>
IGES	<a href="#">1786880000_HDC_64D_SBU_2M32G_STP.igs</a>
VRML	<a href="#">1786880000_HDC_64D_SBU_2M32G_STP.vrl</a>
EPLAN	<a href="#">1786880000.MZF</a>
3D-модель	

**HDC - корпус  
HDC 64D SBU 2M32G**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Изображения**