

## HDC 10B SDBO 1M20G

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

### Основные данные для заказа

Версия	HDC - корпус, Типоразмер установки: 4, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях, Поперечная скоба для фиксации на верхней части, Стандартный, с крышкой, Типоразмер кабельных вводов: M 20
Заказ №	<a href="#">1901490000</a>
Тип	HDC 10B SDBO 1M20G
GTIN (EAN)	4032248588251
Кол.	1 Штука

## HDC 10B SDBO 1M20G

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	<a href="#">Сайт UL</a>
Сертификат № (cURus)	E92202

### Размеры и массы

Высота	79.5 mm	Высота (в дюймах)	3.1299 inch
Ширина	77.2 mm	Ширина (в дюймах)	3.0394 inch
Размеры крепежа, высота	40 mm	Размеры крепежа, ширина	82 mm
Масса нетто	296 g		

### Температуры

Предельная температура	-40 °C ... 125 °C
------------------------	-------------------

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f

Химическая стойкость	Вещество	Ацетон
	Химическая устойчивость	Условная стойкость
	Вещество	Масло для сверления
	Химическая устойчивость	Стойкость
	Вещество	Дизельное топливо
	Химическая устойчивость	Стойкость
	Вещество	Этиловый спирт
	Химическая устойчивость	Стойкость
	Вещество	Трансмиссионное масло
	Химическая устойчивость	Стойкость
	Вещество	Гидравлическое масло
	Химическая устойчивость	Стойкость
	Вещество	Хладагент
	Химическая устойчивость	Стойкость
	Вещество	Бензин
	Химическая устойчивость	Стойкость
	Вещество	Отпотевшее масло
	Химическая устойчивость	Стойкость
	Вещество	Высокосортный бензин
	Химическая устойчивость	Условная стойкость
	Вещество	Вода
	Химическая устойчивость	Стойкость
	Вещество	УФ
	Химическая устойчивость	Нестабильность
	Вещество	Озон
	Химическая устойчивость	Нестабильность

## HDC 10B SDBO 1M20G

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Технические данные

### Габаритные размеры

Расстояние между отверстиями, длина A2		Кабельный вход	с резьбой
Ширина корпуса C	43 mm	Ширина цоколя C1	53.5 mm
Длина корпуса	73 mm	Высота корпуса B	57 mm
Высота цоколя B1	5 mm		

### Исполнение

Типоразмер кабельных вводов	M 20	Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Нижняя часть
Крышка	с крышкой	Количество кабельных входов сверху	0
Количество кабельных входов сбоку	1	Исполнение крышки	с крышкой
Исполнение корпуса	Корпус для монтажа на основаниях	Исполнение затворной системы	Поперечная скоба для фиксации на верхней части
Конструкция	Стандартный	Типоразмер установки	4
Кабельный вход	с резьбой	Тип	Корпус основания
Исполнение скобы	Поперечная скоба	Уплотнение	NBR
Резьба (внутренняя)	M 20	Цвет (RAL)	RAL 7035
BG	4	Подходит для ModuPlug®	Нет

### Общие данные

Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под давлением	Поверхность	Порошковое покрытие
Вид защиты	IP65, во вставленном состоянии	Примечание о классе защиты	Степень защиты для этой версии крышки: IP20
Корпуса ЭМС	Нет	Материал запорного элемента	Нержавеющая сталь

### Классификации

ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

