

## HDC - корпус HDC HQP DOD 2BO CS

**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. В настоящее время версия HQ обеспечивает особую защиту: перегородка корпуса (крышка и металлический зажим) может быть защищена замком.

### Общие данные заказа

Тип	HDC HQP DOD 2BO CS
Номер для заказа	<a href="#">1251670000</a>
Исполнение	HDC - корпус, Типоразмер: HQ, Вид защиты: IP 65, Крышка для нижней части корпуса, Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный
GTIN (EAN)	4050118052329
Норма упаковки (VPE)	1 штук

**HDC - корпус  
HDC HQP DOD 2BO CS**

**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	48,4 mm	Ширина	35 mm
Высота	23,5 mm	Масса нетто	12 g

**Температуры**

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

**Габаритные размеры**

Высота корпуса B	23,5 mm	Длина корпуса	48,4 mm
Кабельный вход	для вилочной вставки	Ширина корпуса C	29 mm

**Исполнение**

Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Исполнение затворной системы	Поперечная скоба для фиксации на нижней части
Крышка		
Исполнение корпуса	Исполнение скобы	Поперечная скоба
Крышка для нижней части корпуса		
Кабельный вход	Конструкция	Стандартный
для вилочной вставки		
Тип	Типоразмер	HQ
Крышка		

**Общие данные**

Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Корпуса ЭМС	Нет
Основной материал корпуса	Пластмасса	Серия	HQ

**Классификация**

ETIM 5.0	EC000438	ETIM 6.0	EC000438
ETIM30	EC000437	UNSPSC	30-21-18-01
eClass 5.1	27-14-34-19	eClass 6.2	27-26-12-10
eClass 7.1	27-44-02-05	eClass 8.1	27-44-02-05
eClass 9.0	27-44-02-05		

**Сертификаты**

Сертификаты



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

**Примечание относительно изделия**

Текст указания - данные заказа	Для пластиковых и металлических корпусов
Текст указания - технические данные	С запорным накладным корпусом.

**HDC - корпус**  
**HDC HQP DOD 2BO CS**

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

**Изображения**

