

## HDC 10B ALU



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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



IP65



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 настенного монтажа, Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: none
Заказ №	<a href="#">1206100000</a>
Тип	HDC 10B ALU
GTIN (EAN)	4008190881344
Кол.	1 Штука

**HDC 10B ALU**

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

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

**Технические данные**

**Сертификаты**

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cURus) E92202

**Размеры и массы**

Высота	29.3 mm
Ширина	74.4 mm
Размеры крепежа, высота	32 mm
Масса нетто	131 g

Высота (в дюймах)	1.1535 inch
Ширина (в дюймах)	2.9291 inch
Размеры крепежа, ширина	83 mm

**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 ALU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Технические данные

### Габаритные размеры

Расстояние между отверстиями, длина 83 мм A2	
Ширина корпуса С	43 mm
Длина корпуса	73 mm
Высота цоколя В1	5.3 mm

Кабельный вход	Нет
Ширина цоколя С1	47 mm
Высота корпуса В	29 mm

### Исполнение

Кабельные вводы, количество	0
Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Нижняя часть
Количество кабельных входов сбоку	0
Исполнение затворной системы	Продольная скоба для фиксации на нижней части
Типоразмер установки	4
Тип	Навесной (проходной)
Уплотнение	NBR
BG	4

Типоразмер кабельных вводов	none
Крышка	без крышки
Исполнение корпуса	Корпус для настенного монтажа
Конструкция	Стандартный
Кабельный вход	Нет
Исполнение скобы	Продольная скоба
Цвет (RAL)	RAL 7035
Подходит для ModuPlug®	Да

### Общие данные

Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под давлением
Вид защиты	IP65, во вставленном состоянии
Материал запорного элемента	Нержавеющая сталь

Поверхность	Порошковое покрытие
Корпуса ЭМС	Нет

### Важное примечание

Сведения об изделии      При установке корпусов следите за правильным расположением плоской прокладки.

### Классификации

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

ETIM 9.0	EC000437
ECLASS 14.0	27-44-02-02

# Справочный листок технических данных

## HDC 10B ALU

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Изображения

