

## HDC 16A DMDL 2BO



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: 5, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Крышка для верхней части корпуса, Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: none
Заказ №	<a href="#">1665910000</a>
Тип	HDC 16A DMDL 2BO
GTIN (EAN)	4008190422943
Кол.	1 Штука



## HDC 16A DMCL 2BO

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

Глубина	89 mm
Высота	19.5 mm
Ширина	29.5 mm
Длина	89 mm
Масса нетто	46 g

Глубина (дюймов)	3.5039 inch
Высота (в дюймах)	0.7677 inch
Ширина (в дюймах)	1.1614 inch
Длина (в дюймах)	3.5039 inch

### Температуры

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

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения	
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%	
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

### Габаритные размеры

Кабельный вход	Для оснований	Ширина корпуса С	29.5 mm
Длина корпуса	79 mm	Высота корпуса В	19.5 mm

## Технические данные

### Исполнение

Типоразмер кабельных вводов	none	Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Крышка
Крышка	с крышкой	Момент затяжки	0.5 Nm
Количество кабельных входов сбоку	0	Исполнение корпуса	Крышка для верхней части корпуса
Исполнение затворной системы	Продольная скоба для фиксации на нижней части	Конструкция	Стандартный
Типоразмер установки	5	Кабельный вход	Для оснований
Тип	Крышка	Исполнение скобы	Продольная скоба
Уплотнение	NBR	Цвет (RAL)	RAL 7035
BG	5	Подходит для ModuPlug®	Нет

### Общие данные

Момент затяжки	0.5 Nm	Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под давлением
Поверхность	Порошковое покрытие	Вид защиты	IP65, во вставленном состоянии
Корпуса ЭМС	Нет	Материал запорного элемента	Нержавеющая сталь

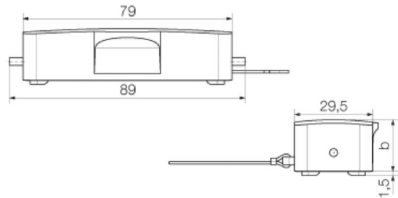
### Классификации

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		

**HDC 16A DMDL 2BO**

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

**Изображения**





## HDC 16A DMCL 2BO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Аксессуары

### Корпус цоколя



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

Тип	HDC 16A SLU 1M25G	Версия
Заказ №	<a href="#">1902330000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 5, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
GTIN (EAN)	4032248591916	Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 25
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 16A SLU 1PG21G	Версия
Заказ №	<a href="#">1665090000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 5, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
GTIN (EAN)	4008190421793	Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: PG 21
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 16A SLU 2M20G	Версия
Заказ №	<a href="#">1788770000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 5, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
GTIN (EAN)	4032248206315	Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 20
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 16A SLU 2M25G	Версия
Заказ №	<a href="#">1788760000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 5, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
GTIN (EAN)	4032248206308	Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 25
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 16A SLU 2PG16G	Версия
Заказ №	<a href="#">1665070000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 5, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
GTIN (EAN)	4008190421779	Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: PG 16
Кол.	1 ST	



## HDC 16A DMDL 2BO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Аксессуары

### Проходной корпус



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

Тип	HDC 16A ALU	Версия
Заказ №	<a href="#">1664920000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 5, Вид защиты: IP65,
GTIN (EAN)	4008190421625	во вставленном состоянии, Корпус для настенного монтажа,
Кол.	1 ST	Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: none

### Корпус соединения



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.

## Аксессуары

### Основные данные для заказа

Тип	HDC 16A KLU 1PG16G	Версия
Заказ №	<a href="#">1665450000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 5, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для соединений, Продольная
GTIN (EAN)	4008190422158	скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: PG 16
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 16A KLU 1M25G	Версия
Заказ №	<a href="#">1788800000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 5, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для соединений, Продольная
GTIN (EAN)	4032248206346	скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 25
Кол.	1 ST	