

## HDC 32B TSLU 1M32G

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 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: 10, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки, Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 32
Заказ №	<a href="#">1788420000</a>
Тип	HDC 32B TSLU 1M32G
GTIN (EAN)	4032248205950
Кол.	1 Штука

**Технические данные**

**Сертификаты**

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cURus) E92202

**Размеры и массы**

Глубина	108.5 mm	Глубина (дюймов)	4.2716 inch
Высота	79 mm	Высота (в дюймах)	3.1102 inch
Ширина	82.5 mm	Ширина (в дюймах)	3.248 inch
Масса нетто	345.84 g		

**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	с резьбой	Ширина корпуса C	82.5 mm
Длина корпуса	94 mm	Высота корпуса B	79 mm

**HDC 32B TSLU 1M32G**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Исполнение**

Типоразмер кабельных вводов	М 32	Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Верхняя часть
Крышка	без крышки	Момент затяжки	2 Nm
Количество кабельных входов сверху	0	Количество кабельных входов сбоку	1
Исполнение корпуса	Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки	Исполнение затворной системы	Продольная скоба для фиксации на нижней части
Конструкция	Стандартный	Типоразмер установки	10
Кабельный вход	с резьбой	Тип	вилка
Исполнение скобы	Продольная скоба	Уплотнение	без уплотнения
Резьба (внутренняя)	М 32	Цвет (RAL)	RAL 7035
BG	10	Подходит для ModuPlug®	Да

**Общие данные**

Поверхность	Порошковое покрытие	Вид защиты	IP65, во вставленном состоянии
-------------	---------------------	------------	--------------------------------

**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 32B TSLU 1M32G**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

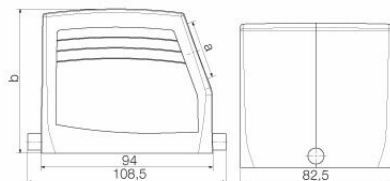
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Изображения**



## HDC 32B TSLU 1M32G

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 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 32B SLU 2M32G	Версия
Заказ №	<a href="#">1788470000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 10, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
GTIN (EAN)	4032248206001	Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный,
Кол.	1 ST	Типоразмер кабельных вводов: M 32
Тип	HDC 32B SDLU 2M32G	Версия
Заказ №	<a href="#">1788490000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 10, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
GTIN (EAN)	4032248206025	Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, с крышкой, Типоразмер кабельных вводов: M 32
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 32B SDLU 1M32G	Версия
Заказ №	<a href="#">1902650000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 10, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
GTIN (EAN)	4032248585656	Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, с крышкой, Типоразмер кабельных вводов: M 32
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 32B SLU 1M32G	Версия
Заказ №	<a href="#">1902670000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 10, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
GTIN (EAN)	4032248585663	Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный,
Кол.	1 ST	Типоразмер кабельных вводов: M 32

## HDC 32B TSLU 1M32G

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 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 32B ALU	Версия
Заказ №	<a href="#">1219500000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 10, Вид защиты: IP65,
GTIN (EAN)	4008190011826	во вставленном состоянии, Корпус для настенного монтажа,
Кол.	1 ST	Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный,
		Типоразмер кабельных вводов: 10x16
Тип	HDC 32B ADLU	Версия
Заказ №	<a href="#">1219800000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 10, Вид защиты: IP65,
GTIN (EAN)	4008190111090	во вставленном состоянии, Корпус для настенного монтажа,
Кол.	1 ST	Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, с
		крышкой, Типоразмер кабельных вводов: 10x16

## HDC 32B TSLU 1M32G

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Аксессуары

### 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.

### Основные данные для заказа

Тип	HDC 32B KLU 1M32G	Версия
Заказ №	<a href="#">1788500000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 10, Вид защиты: IP65, во
GTIN (EAN)	4032248206032	вставленном состоянии, Корпус для соединений, Продольная
Кол.	1 ST	скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер
		кабельных вводов: M 32

### Версия IP68



Помимо большого выбора корпусов, компания Weidmüller предлагает множество кабельных вводов для самых разных областей применения.

Кабельные вводы, изготовленные из латуни, пластика и нержавеющей стали, соответствуют различным классам защиты IP, что позволяет их использовать в любых промышленных корпусах.

В зависимости от серии и области применения, кабельные вводы проверяются и сертифицируются в соответствии с требованиями VDE, UL, UR, cULus, DNV GL или EN 45545.

### Основные данные для заказа

Тип	VG M32 - MS 68	Версия
Заказ №	<a href="#">1772240000</a>	VG MS (стандартный латунный кабельный ввод), Кабельный ввод,
GTIN (EAN)	4032248129898	прямой, M 32, 9 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, IP54, IP66,
Кол.	10 ST	IP67, IP68 — 5 бар (30 мин), IP69K, Латунь никелированная
Тип	VG M32 - K 68	Версия
Заказ №	<a href="#">1772320000</a>	VG K (стандартный пластиковый кабельный ввод), Кабельный ввод,
GTIN (EAN)	4032248129980	прямой, M 32, 15 mm, OD min. 18 - OD max. 25 mm, IP54, IP66,
Кол.	20 ST	IP67, IP68 — 5 бар (30 мин), Полиамид 6