

HDC 10B DMDQ 2QB N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия



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, Крышка для верхней части корпуса, Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: попе
Заказ №	2559740000
Тип	HDC 10B DMDQ 2QB N
GTIN (EAN)	4050118673258
Кол.	1 Штука

HDC 10B DMDQ 2QB N

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	73 mm	Глубина (дюймов)	2.874 inch
Высота	18 mm	Высота (в дюймах)	0.7087 inch
Ширина	43 mm	Ширина (в дюймах)	1.6929 inch
Масса нетто	106 g		

Температуры

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

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

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

Габаритные размеры

Кабельный вход Для кожухов, Для оснований

HDC 10B DMDQ 2QB N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Исполнение

Кабельные вводы, количество	0	Типоразмер кабельных вводов	none
Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Крышка	Крышка	с крышкой
Количество кабельных входов сверху	0	Количество кабельных входов сбоку	0
Исполнение корпуса	Крышка для верхней части корпуса	Исполнение затворной системы	Поперечная скоба для фиксации на нижней части
Конструкция	Стандартный	Типоразмер установки	4
Кабельный вход	Для кожухов, Для оснований	Тип	Крышка
Исполнение скобы	Поперечная скоба	Уплотнение	NBR
Резьба (внутренняя)	without	Цвет (RAL)	RAL 7035
BG	4	Подходит для ModuPlug®	Да

Общие данные

Класс пожаростойкости UL 94	None	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		

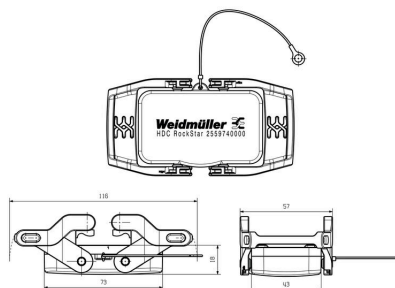
HDC 10B DMDQ 2QB N

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

www.weidmueller.com

Изображения

Чертеж



HDC 10B DMDQ 2QB N

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

Аксессуары

www.weidmueller.com

Корпус вилки, кабельный ввод сбоку



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 10B TSBU 1PG16G	Версия
Заказ №	1654070000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 4, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки,
GTIN (EAN)	4008190406899	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный,
Кол.	1 ST	Типоразмер кабельных вводов: PG 16
Тип	HDC 10B TSBU 1PG21G	Версия
Заказ №	1654090000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 4, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки,
GTIN (EAN)	4008190406912	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный,
Кол.	1 ST	Типоразмер кабельных вводов: PG 21
Тип	HDC 24D TSBU 1PG21G	Версия
Заказ №	1654150000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 4, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки,
GTIN (EAN)	4008190406974	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий,
Кол.	1 ST	Типоразмер кабельных вводов: PG 21
Тип	HDC 24D TSBU 1PG29G	Версия
Заказ №	1654170000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 4, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки,
GTIN (EAN)	4008190406998	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий,
Кол.	1 ST	Типоразмер кабельных вводов: PG 29
Тип	HDC 24D TSBU 1M32G	Версия
Заказ №	1787230000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 4, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки,
GTIN (EAN)	4032248204571	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий,
Кол.	1 ST	Типоразмер кабельных вводов: M 32
Тип	HDC 24D TSBU 1M25G	Версия
Заказ №	1787240000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 4, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки,
GTIN (EAN)	4032248204588	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий,
Кол.	1 ST	Типоразмер кабельных вводов: M 25

HDC 10B DMDQ 2QB N

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	HDC 10B TSBU 1M25G	Версия
Заказ №	1787550000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 4, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки, Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 25
GTIN (EAN)	4032248204892	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 10B TSBU 1M20G	Версия
Заказ №	1787560000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 4, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки, Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 20
GTIN (EAN)	4032248204908	
Кол.	1 ST	

Корпус вилки, кабельный ввод сверху



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 24D TOBU 2M20G	Версия
Заказ №	1336600000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 4, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сверху, Корпус для вилки, Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий, Типоразмер кабельных вводов: M 20
GTIN (EAN)	4050118175257	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 10B TOBU 1PG16G	Версия
Заказ №	1654220000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 4, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сверху, Корпус для вилки, Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: PG 16
GTIN (EAN)	4008190407049	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 10B TOBU 1PG21G	Версия
Заказ №	1654240000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 4, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сверху, Корпус для вилки, Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: PG 21
GTIN (EAN)	4008190407063	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 24D TOBU 1PG29G	Версия
Заказ №	1654320000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 4, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сверху, Корпус для вилки,
GTIN (EAN)	4008190407148	
Кол.	1 ST	

HDC 10B DMDQ 2QB N

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

www.weidmueller.com

Аксессуары

		Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий, Типоразмер кабельных вводов: PG 29
Тип	HDC 24D TOBU 1M32G	Версия
Заказ №	1787290000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 4, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сверху, Корпус для вилки,
GTIN (EAN)	4032248204632	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий, Типоразмер кабельных вводов: M 32
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 24D TOBU 1M25G	Версия
Заказ №	1787300000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 4, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сверху, Корпус для вилки,
GTIN (EAN)	4032248204649	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий, Типоразмер кабельных вводов: M 25
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 10B TOBU 1M25G	Версия
Заказ №	1787590000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 4, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сверху, Корпус для вилки,
GTIN (EAN)	4032248204939	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 25
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 10B TOBU 1M20G	Версия
Заказ №	1787600000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 4, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сверху, Корпус для вилки,
GTIN (EAN)	4032248204946	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 20
Кол.	1 ST	