HDC 40D TBU 2M40G CS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 обспечивает 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 промышленнных корпусов с классом защиты IP 65.

Основные данные для заказа

Версия	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для вилки, Вход кабеля сверху, Вход кабеля сбоку, Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий, Типоразмер кабельных вводов: М 32
Заказ №	<u>1131350000</u>
Тип	HDC 40D TBU 2M40G CS
GTIN (EAN)	4032248912858
Кол.	1 Штука



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

HDC 40D TBU 2M40G CS

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Высота	76 mm	Высота (в дюймах)	2.9921 inch
Ширина	43 mm	Ширина (в дюймах)	1.6929 inch
Длина	93.3 mm	Длина (в дюймах)	3.6732 inch
Масса нетто	250 g		

Температуры

Предельная температура -40 °С ... 125 °С

Экологическое соответствие изделия

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	a nagy faŭ	Ширино корпусс С	12 mm
·	с резьбои	Ширина корпуса С	43 mm
Длина корпуса	93.3 mm	Высота корпуса В	76 mm

Исполнение

Типоразмер кабельных вводов	M 32	Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Верхняя часть
Количество кабельных входов сверху	1	Количество кабельных входов сбоку	1

Дата создания 28.11.2025 05:37:25 МЕХ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

HDC 40D TBU 2M40G CS

IAVL	ичесі	ииа п	эшц	LIA

Исполнение корпуса	Корпус для вилки, Вход кабеля сверху, Вход кабеля сбоку	Исполнение затворной системы	Поперечная скоба для фиксации на нижней части
Конструкция	высокий	Типоразмер установки	6
Кабельный вход	с резьбой	Тип	вилка
Исполнение скобы	Поперечная скоба	Резьба (внутренняя)	M 32
Цвет (RAL)	RAL 7035	BG	6
Подходит для ModuPlug®	Да		

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

Классификации

•			
ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 9.0	27-44-02-02
ECLASS 9.1	27-44-02-02	ECLASS 10.0	27-44-02-02
ECLASS 11.0	27-44-02-02	ECLASS 12.0	27-44-02-02
ECLASS 13.0	27-44-02-02	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

Weidmüller **₹**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

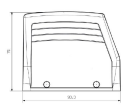
HDC 40D TBU 2M40G CS

Изображения





4





HDC 40D TBU 2M40G CS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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 обспечивает 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. Kopпyca Weidmüller RockStar® IP 65 / NEMA тип 4X ваш оптимальный выбор для промышленнных корпусов с классом защиты ІР 65.

Основные данные для заказа

HDC 16B SBU 1M25G	Версия
<u>1899980000</u>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во
4032248520718	вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
1 ST	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный,
	Типоразмер кабельных вводов: М 25
HDC 16B SBU 1PG21G	Версия
<u>1656720000</u>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во
4008190409739	вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
1 ST	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный,
	Типоразмер кабельных вводов: PG 21
HDC 16B SBU 2M25G	Версия
<u>1788240000</u>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во
4032248205776	вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
1 ST	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный,
	Типоразмер кабельных вводов: М 25
HDC 16B SBU 2PG21G	Версия
<u>1656730000</u>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во
4008190409746	вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
1 ST	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный,
	Типоразмер кабельных вводов: PG 21
HDC 40D SBU 1M25G	Версия
1902970000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во
4032248592951	вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
1 ST	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий,
	Типоразмер кабельных вводов: М 25
HDC 40D SBU 1M32G	Версия
HDC 40D SBU 1M32G 1902990000	Версия HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во
1902990000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во
	4032248520718 1 ST HDC 16B SBU 1PG21G 1656720000 4008190409739 1 ST HDC 16B SBU 2M25G 1788240000 4032248205776 1 ST HDC 16B SBU 2PG21G 1656730000 4008190409746 1 ST HDC 40D SBU 1M25G 1902970000 4032248592951

HDC 40D TBU 2M40G CS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Тип	HDC 40D SBU 1PG29G	Версия
Заказ №	1656830000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во
GTIN (EAN)	4008190409845	вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
Кол.	1 ST	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий,
		Типоразмер кабельных вводов: PG 29
Тип	HDC 40D SBU 2M25G	Версия
Заказ №	<u>1787120000</u>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во
GTIN (EAN)	4032248204465	вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
Кол.	1 ST	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий,
		Типоразмер кабельных вводов: М 25
Тип	HDC 40D SBU 2M32G	Версия
Заказ №	<u>1787110000</u>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во
GTIN (EAN)	4032248204458	вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
Кол.	1 ST	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий,
		Типоразмер кабельных вводов: М 32
Тип	HDC 40D SBU 2PG21G	Версия
Заказ №	<u>1656810000</u>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во
GTIN (EAN)	4008190409821	вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
Кол.	1 ST	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий,
		Типоразмер кабельных вводов: PG 21
Тип	HDC 40D SBU 2PG29G	Версия
Заказ №	<u>1656840000</u>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во
GTIN (EAN)	4008190409852	вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях,
Кол.	1 ST	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий,
		Типоразмер кабельных вводов: PG 29

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 обспечивает 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. Kopпyca Weidmüller RockStar® IP 65 / NEMA тип 4X ваш оптимальный выбор для промышленнных корпусов с классом защиты ІР 65.

Основные данные для заказа

 Тип
 HDC 16B ABU
 Версия

 Заказ №
 1208600000
 HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65,

 GTIN (EAN)
 4008190881351
 во вставленном состоянии, Корпус для настенного монтажа,

 Кол.
 1 ST

Weidmüller **3**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

HDC 40D TBU 2M40G CS

Аксессуары

		Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Боковой зажим, незаменяемый, Стандартный
Тип	HDC 16B ABU N	Версия
Заказ №	2488590000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65,
GTIN (EAN)	4050118541526	во вставленном состоянии, Корпус для настенного монтажа,
Кол.	1 ST	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный

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 обспечивает

Система блокировки корпуса обспечивает 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 промышленнных корпусов с классом защиты IP 65.

Основные данные для заказа

ОСНОВНІ	Основные данные для заказа					
Тип	HDC 16B KBU 1PG21G	Версия				
Заказ №	1657270000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во				
GTIN (EAN)	4008190410322	вставленном состоянии, Корпус для соединений, Поперечная				
Кол.	1 ST	скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер				
		кабельных вводов: PG 21				
Тип	HDC 40D KBU 1M25G	Версия				
Заказ №	<u>1787200000</u>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во				
GTIN (EAN)	4032248204540	вставленном состоянии, Корпус для соединений, Поперечная				
Кол.	1 ST	скоба для фиксации на нижней части, высокий, Типоразмер				
		кабельных вводов: М 25				
Тип	HDC 40D KBU 1M32G	Версия				
Заказ №	<u>1787190000</u>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во				
GTIN (EAN)	4032248204533	вставленном состоянии, Корпус для соединений, Поперечная				
Кол.	1 ST	скоба для фиксации на нижней части, высокий, Типоразмер				
		кабельных вводов: М 32				
Тип	HDC 40D KBU 1PG21G	Версия				
Заказ №	<u>1657310000</u>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во				
GTIN (EAN)	4008190410360	вставленном состоянии, Корпус для соединений, Поперечная				
Кол.	1 ST	скоба для фиксации на нижней части, высокий, Типоразмер				
		кабельных вводов: PG 21				





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

HDC 40D TBU 2M40G CS

Аксессуары

Тиг	п	HDC 40D KBU 1PG29G	Версия
Заі	каз №	<u>1967670000</u>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во
GT	IN (EAN)	4032248670178	вставленном состоянии, Корпус для соединений, Поперечная
Ko	л.	1 ST	скоба для фиксации на нижней части, высокий, Типоразмер
			кабельных вводов: PG 29

Крышка



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 обспечивает 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. Kopпyca Weidmüller RockStar® IP 65 / NEMA тип 4X ваш оптимальный выбор для промышленнных корпусов с классом защиты ІР 65.

Основные данные для заказа

Тип	HDC 16B DMDQ 2QB	Версия
Заказ №	1665270000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во
GTIN (EAN)	4008190421977	вставленном состоянии, Крышка для верхней части корпуса,
Кол.	1 ST	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный

Дата создания 28.11.2025 05:37:25 MEZ