



HDC 32A SDBO 1M25G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 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 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: 7, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для монтажа на основаниях, Поперечная скоба для фиксации на верхней части, Стандартный, с крышкой, Типоразмер кабельных вводов: M 25
Заказ №	1903900000
Тип	HDC 32A SDBO 1M25G
GTIN (EAN)	4032248586127
Кол.	1 Штука

HDC 32A SDBO 1M25G

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (cURus)	E92202

Размеры и массы

Высота	97 mm	Высота (в дюймах)	3.8189 inch
Ширина	89.2 mm	Ширина (в дюймах)	3.5118 inch
Размеры крепежа, высота	46 mm	Размеры крепежа, ширина	92 mm
Масса нетто	488 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

Расстояние между отверстиями, длина 92 mm A2	Кабельный вход	с резьбой
Ширина корпуса C 56 mm	Ширина цоколя C1	64.5 mm

HDC 32A SDBO 1M25G

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Длина корпуса	82 mm
Высота цоколя В1	5 mm

Высота корпуса В	75 mm
------------------	-------

Исполнение

Типоразмер кабельных вводов	M 25
Крышка	без крышки
Количество кабельных входов сверху	0
Исполнение крышки	с крышкой
Исполнение затворной системы	Поперечная скоба для фиксации на верхней части
Типоразмер установки	7
Тип	Корпус основания
Уплотнение	NBR
Цвет (RAL)	RAL 7035
Подходит для ModuPlug®	Нет

Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Нижняя часть
Момент затяжки	1.2 Nm
Количество кабельных входов сбоку	1
Исполнение корпуса	Корпус для монтажа на основаниях
Конструкция	Стандартный
Кабельный вход	с резьбой
Исполнение скобы	Поперечная скоба
Резьба (внутренняя)	M 25
BG	7

Общие данные

Момент затяжки	1.2 Nm
Поверхность	Порошковое покрытие
Примечание о классе защиты	Степень защиты для этой версии крышки: IP20
Материал запорного элемента	Нержавеющая сталь

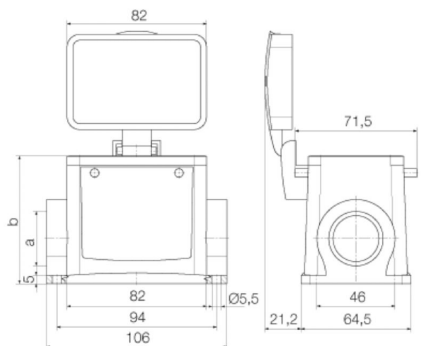
Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под давлением
Вид защиты	IP65, во вставленном состоянии
Корпуса ЭМС	Нет

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

Изображения





HDC 32A SDBO 1M25G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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 32A ТОВО 1М32G	Версия
Заказ №	178801000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 7, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сверху, Корпус для вилки, Поперечная скоба для фиксации на верхней части, Стандартный,
GTIN (EAN)	4032248205455	
Кол.	1 ST	Типоразмер кабельных вводов: M 32

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.

HDC 32A TSBO 1M25G

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

Тип	HDC 32A TSBO 1PG29G	Версия
Заказ №	1666270000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 7, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки, Поперечная скоба для фиксации на верхней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: PG 29
GTIN (EAN)	4008190423315	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 32A TSBO 1M32G	Версия
Заказ №	1787970000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 7, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки, Поперечная скоба для фиксации на верхней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 32
GTIN (EAN)	4032248205417	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 32A TSBO 1M25G	Версия
Заказ №	1787980000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 7, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки, Поперечная скоба для фиксации на верхней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 25
GTIN (EAN)	4032248205424	
Кол.	1 ST	