

HDC 07A AWLU



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: 1, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для настенного монтажа, Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный
Заказ №	1652420000
Тип	HDC 07A AWLU
GTIN (EAN)	4008190402471
Кол.	1 Штука



HDC 07A AWLU

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

Глубина	66 mm
Высота	53 mm
Ширина	37 mm
Размеры крепежа, ширина	30 mm

Глубина (дюймов)	2.5984 inch
Высота (в дюймах)	2.0866 inch
Ширина (в дюймах)	1.4567 inch
Масса нетто	20.24 g

Температуры

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

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	2f94735a-9fba-4903-842f-4fb9aa902310
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



HDC 07A AWLU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Габаритные размеры

Расстояние между отверстиями, длина 30 mm A2	
Ширина корпуса C	24 mm
Длина корпуса	42 mm
Высота цоколя B1	3 mm

Кабельный вход	изогнутый
Ширина цоколя C1	42 mm
Высота корпуса В	27 mm

Исполнение

Кабельные вводы, количество	0
Крышка	без крышки
Количество кабельных входов сбоку	0
Исполнение затворной системы	Поперечная скоба для фиксации на нижней части
Типоразмер установки	1
Тип	Навесной (проходной)
Уплотнение	NBR
BG	1

Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Нижняя часть
Момент затяжки	0.5 Nm
Исполнение корпуса	Корпус для настенного монтажа
Конструкция	Стандартный
Кабельный вход	изогнутый
Исполнение скобы	Поперечная скоба
Цвет (RAL)	RAL 1001
Подходит для ModuPlug®	Нет

Общие данные

Момент затяжки	0.5 Nm
Основной материал корпуса	Пластмасса
Корпуса ЭМС	Нет

Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Вид защиты	IP65, во вставленном состоянии
Материал запорного элемента	Нержавеющая сталь

Важное примечание

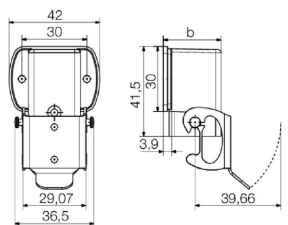
Сведения об изделии	При установке корпусов следите за правильным расположением плоской прокладки.
---------------------	---

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 07A AWLU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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 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 07A DODL 2BO	Версия
Заказ №	1665760000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 1, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Крышка для нижней части корпуса,
GTIN (EAN)	4008190422783	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 07A DMDL 2BO	Версия
Заказ №	1665770000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 1, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Крышка для нижней части корпуса,
GTIN (EAN)	4008190422790	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный
Кол.	1 ST	