

HDC 07A KOLU 1M20G**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 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

Исполнение	HDC - корпус, Типоразмер: 1, Вид защиты: IP65 (во вставленном состоянии), Корпус для соединений, Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: M 20
Номер для заказа	1788540000
Тип	HDC 07A KOLU 1M20G
GTIN (EAN)	4032248206070
Кол.	1 шт.

HDC 07A KOLU 1M20G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	27 мм	Глубина (дюймов)	1,063 inch
Высота	78 мм	Высота (в дюймах)	3,071 inch
Ширина	36,5 мм	Ширина (в дюймах)	1,437 inch
Масса нетто	25 g		

Температуры

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

Габаритные размеры

Высота корпуса В	54 мм	Длина корпуса	27 мм
Кабельный вход	с резьбой	Ширина корпуса С	27 мм

Исполнение

BG	1	Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Нижняя часть
Исполнение затворной системы	Поперечная скоба для фиксации на нижней части	Исполнение корпуса	
Исполнение скобы	Поперечная скоба	Кабельный вход	с резьбой
Количество кабельных входов сбоку	0	Количество кабельных входов сверху	1
Конструкция	Стандартный	Момент затяжки	0,5 Nm
Подходит для ModuPlug®	Нет	Резьба (внутренняя)	M 20
Тип	Удлинение соединения	Типоразмер	1
Типоразмер кабельных вводов	M 20	Цвет (RAL)	RAL 1001

Общие данные

Вид защиты	IP65 (во вставленном состоянии)	Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Корпуса ЭМС	Нет	Материал запорного элемента	Нержавеющая сталь
Момент затяжки	0,5 Nm	Основной материал корпуса	Пластмасса

Классификации

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	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

Вещество	Ацетон
Химическая стойкость	Условная стойкость
Вещество	Масло для сверления
Химическая стойкость	Стойкость
Вещество	Дизельное топливо
Химическая стойкость	Стойкость
Вещество	Этиловый спирт
Химическая стойкость	Стойкость
Вещество	Трансмиссионное масло

Дата создания 20 мая 2024 г. 18:05:58 CEST

Статус каталога 04.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

HDC 07A KOLU 1M20G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Химическая стойкость	Стойкость
Вещество	Гидравлическое масло
Химическая стойкость	Стойкость
Вещество	Хладагент
Химическая стойкость	Стойкость
Вещество	Бензин
Химическая стойкость	Стойкость
Вещество	Отпотевшее масло
Химическая стойкость	Стойкость
Вещество	Высокосортный бензин
Химическая стойкость	Условная стойкость
Вещество	Вода
Химическая стойкость	Стойкость
Вещество	УФ
Химическая стойкость	Нестабильность
Вещество	Озон
Химическая стойкость	Нестабильность

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	2f94735a-9fba-4903-842f-4fb9aa902310
Химическая стойкость	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5368d72e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@33dcc381 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@69156b7b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@d809d12 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1844fa2b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4dd1e269 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@f5d061b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6bc62ef de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@399645b1 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7b162a40 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1c9c96e7 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@79523481 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@72625dd7

Сертификаты

Сертификаты



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

Загрузки

Технические данные	CAD data – STEP
Уведомление об изменении продукта	20220214 Technical change to HDC housings 20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen
Техническая документация	1788540000_HDC_07A_KLU_1M20G_STP_Blatt_1.pdf
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

Дата создания 20 мая 2024 г. 18:05:58 CEST

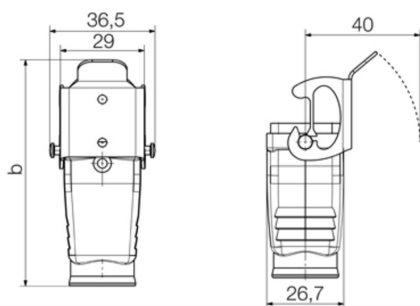
Статус каталога 04.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

HDC 07A KOLU 1M20G

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

www.weidmueller.com

Изображения



HDC 07A KOLU 1M20G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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 2B0	Исполнение
Номер для заказа	4005760000	HDC - корпус, Типоразмер: 1, Вид защиты: IP65 (во вставленном состоянии), Крышка для нижней части корпуса, Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный
GTIN (EAN)	4008190422783	
Кол.	1 Шт.	
Тип	HDC 07A DMDL 2B0	Исполнение
Номер для заказа	4005770000	HDC - корпус, Типоразмер: 1, Вид защиты: IP65 (во вставленном состоянии), Крышка для нижней части корпуса, Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный
GTIN (EAN)	4008190422790	
Кол.	1 Шт.	