

HDC - корпус HDC 16A ADLU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
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.

Общие данные заказа

Тип	HDC 16A ADLU
Номер для заказа	1664940000
Исполнение	HDC - корпус, Типоразмер: 5, Вид защиты: IP 65, Проходной корпус, Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный, с крышкой
GTIN (EAN)	4008190421649
Норма упаковки (VPE)	1 штук

**HDC - корпус
HDC 16A ADLU**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Длина	98 mm	Ширина	75,9 mm
Высота	44,5 mm	Размеры крепежа, ширина	86 mm
Размеры крепежа, высота	17,5 mm	Масса нетто	156 g

Классификация

ETIM30	EC000437	UNSPSC	30-21-18-01
eClass 5.1	27-14-34-19	eClass 6.2	27-26-12-03
eClass 7.1	27-44-02-02		

Габаритные размеры

Длина корпуса	79 mm	Ширина корпуса C	29,5 mm
Ширина цоколя C1	33 mm	Высота корпуса B	44,5 mm
Высота цоколя B1	5,3 mm	Расстояние между отверстиями, длина A2	86 mm

Исполнение

Исполнение корпуса	Проходной корпус	Типоразмер	5
Конструкция	Стандартный	Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Нижняя часть
Исполнение затворной системы	Продольная скоба для фиксации на нижней части	Крышка	с крышкой
Исполнение крышки	с крышкой		

Общие данные

Корпуса ЭМС	Нет	Примечание о классе защиты	Степень защиты в случае заблокированной крышки IP 65
Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под давлением		

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Загрузка

PDF	1664940000_HDC_16A_ADLU_STP_Blatt_1.pdf
IGES	1664940000_HDC_16A_ADLU_STP.igs
VRML	1664940000_HDC_16A_ADLU_STP.wrl
EPLAN	1664940000.MZF
3D-модель	

**HDC - корпус
HDC 16A ADLU**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Изображения