

Справочный листок технических данных

HDC 16B ABU EMC

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Новые корпуса Weidmüller RockStar® IP65 EMV идеально подходят для использования в самых жестких условиях окружающей среды и обеспечивают защиту от электромагнитных помех. Промышленный разъем состоит из вставного элемента и защитного корпуса. Новые пластиковые ленты легко фиксируются и могут быть заменены в любое время. Все корпуса Weidmüller RockStar® изготовлены из высококачественного алюминиевого литья. Это делает их устойчивыми к ударам и коррозии, но компактными и легкими.

Основные данные для заказа

Версия	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для настенного монтажа, Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Боковой зажим, заменяемый, Типоразмер кабельных вводов: none
Заказ №	2542320000
Тип	HDC 16B ABU EMC
GTIN (EAN)	4050118648799
Кол.	1 Штука

Справочный листок технических данных

Weidmüller

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

HDC 16B ABU EMC

D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



[UL File Number Search](#)

Сайт UL

Сертификат № (cURus)

 DNV GL

Размеры и массы

Глубина	113 mm	Глубина (дюймов)	4.4488 inch
Высота	30 mm	Высота (в дюймах)	1.1811 inch
Ширина	45 mm	Ширина (в дюймах)	1.7716 inch
Масса нетто	128.6 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	Гидравлическое масло
	Химическая устойчивость	Стойкость
	Вещество	Очищенная нефть
	Химическая устойчивость	Стойкость
	Вещество	УФ
	Химическая устойчивость	Стойкость
	Вещество	Озон
	Химическая устойчивость	Стойкость

Габаритные размеры

Кабельный вход Нет

Исполнение

Типоразмер кабельных вводов	none	Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Нижняя часть
Крышка	без крышки	Количество кабельных входов сбоку	0
Исполнение корпуса	Корпус для настенного монтажа	Исполнение затворной системы	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Боковой зажим, заменяемый
Типоразмер установки	6	Кабельный вход	Нет
Тип	Навесной (проходной)	Исполнение скобы	Поперечная скоба
Уплотнение	FPM	Цвет (RAL)	RAL 9011
BG	6	Подходит для ModuPlug®	Да

Общие данные

Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под давлением
Поверхность	Порошковое покрытие	Вид защиты	IP65, во вставленном состоянии

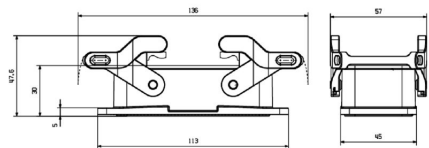
Технические данные

Корпуса ЭМС	Да	Материал запорного элемента	РА 66/6, Нержавеющая сталь
-------------	----	-----------------------------	----------------------------

Классификации

ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

Изображения





HDC 16B ABU EMC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Сопрягаемые детали

Типоразмер 6 (16B/40D)



Новые корпуса Weidmüller RockStar® IP65 EMV идеально подходят для использования в самых жестких условиях окружающей среды и обеспечивают защиту от электромагнитных помех. Промышленный разъем состоит из вставного элемента и защитного корпуса. Новые пластиковые ленты легко фиксируются и могут быть заменены в любое время. Все корпуса Weidmüller RockStar® изготовлены из высококачественного алюминиевого литья. Это делает их устойчивыми к ударам и коррозии, но компактными и легкими.

Основные данные для заказа

Тип	HDC 40D TOBU 1M40G EMC	Версия
Заказ №	2544040000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сверху, Корпус для вилки, Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий, Типоразмер кабельных вводов: M 40
GTIN (EAN)	4050118648775	
Кол.	1 ST	
Тип	HDC 40D TSBU 1M40G EMC	Версия
Заказ №	2544030000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 6, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки, Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий, Типоразмер кабельных вводов: M 40
GTIN (EAN)	4050118648782	
Кол.	1 ST	