HDC 48A ALU



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 обспечивает 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 промышленнных корпусов с классом защиты IP 65.

Основные данные для заказа

Версия	HDC - корпус, Типоразмер установки: 9, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для настенного монтажа, Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный
Заказ №	<u>1666740000</u>
Тип	HDC 48A ALU
GTIN (EAN)	4008190423858
Кол.	1 Штука





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации		And desired to the last of the
	((=)
	- C C T	IIS MALEON N

ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	<u>Сайт UL</u>
Сертификат № (cURus)	E92202

Размеры и массы

Высота	38 mm	Высота (в дюймах)	1.4961 inch
Ширина	120 mm	Ширина (в дюймах)	4.7244 inch
Размеры крепежа, высота	65 mm	Размеры крепежа, ширина	110 mm
Масса нетто	256 g		

Температуры

Предельная температура -40 °С ... 125 °С

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения	
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49	-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f	
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





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

соба для ижней	Ширина корпуса С Длина корпуса Высота цоколя В1 Крышка Исполнение корпуса Конструкция	82.5 mm 94 mm 7 mm без крышки Корпус для настенного монтажа Стандартный
	Длина корпуса Высота цоколя В1 Крышка Исполнение корпуса	94 mm 7 mm без крышки Корпус для настенного монтажа
	Высота цоколя В1 Крышка Исполнение корпуса	7 mm без крышки Корпус для настенного монтажа
	Крышка Исполнение корпуса	без крышки Корпус для настенного монтажа
	Исполнение корпуса	Корпус для настенного монтажа
	Исполнение корпуса	Корпус для настенного монтажа
	Исполнение корпуса	Корпус для настенного монтажа
		монтажа
	Конструкция	Стандартинй
		Стандартный
	Тип	Навесной (проходной)
оба	Уплотнение	NBR
	BG	9
	Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под давлением
окрытие	Вид защиты	IP65, во вставленном состоянии
	Материал запорного элемента	Нержавеющая сталь
		'
корпусов сле	едите за правильным расположениег	м плоской прокладки.
	FTINA 7.0	F0000407
	ETIM 7.0	EC000437
		EC000437
	ETIM 9.0	27-44-02-02 27-44-02-02
	ECLASS 9.0	/ /-44 - U/-U/
	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	
	ECLASS 9.0	27-44-02-02 27-44-02-02

Weidmüller **₹**

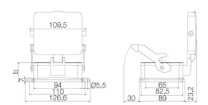
HDC 48A ALU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения



HDC 48A ALU



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Корпус вилки, кабельный ввод вверху



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 обспечивает 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. Kopпyca Weidmüller RockStar® IP 65 / NEMA тип 4X ваш оптимальный выбор для промышленнных корпусов с классом защиты ІР 65.

Основные данные для заказа

Тип	HDC 48A TOLU 1PG29G	Версия
Заказ №	<u>1666730000</u>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 9, Вид защиты: IP65, во
GTIN (EAN)	4008190423841	вставленном состоянии, Вход кабеля сверху, Корпус для вилки,
Кол.	1 ST	Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный,
		Типоразмер кабельных вводов: PG 29
Тип	HDC 48A TOLU 1M32G	Версия
Тип Заказ №	HDC 48A TOLU 1M32G 1788560000	Версия HDC - корпус, Типоразмер установки: 9, Вид защиты: IP65, во
Заказ №	<u>1788560000</u>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 9, Вид защиты: IP65, во
Заказ № GTIN (EAN)	1788560000 4032248206094	HDC - корпус, Типоразмер установки: 9, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сверху, Корпус для вилки,

HDC 48A ALU



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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 обспечивает 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. Kopпyca Weidmüller RockStar® IP 65 / NEMA тип 4X ваш оптимальный выбор для промышленнных корпусов с классом защиты ІР 65.

Основные данные для заказа

Тип	HDC 48A TSLU 1PG29G	Версия
Заказ №	<u>1666710000</u>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 9, Вид защиты: IP65, во
GTIN (EAN)	4008190448127	вставленном состоянии, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки,
Кол.	1 ST	Продольная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный,
		Типоразмер кабельных вводов: PG 29
Тип	HDC 48A TSLU 1M32G	Версия
Тип Заказ №	HDC 48A TSLU 1M32G 1788550000	Версия HDC - корпус, Типоразмер установки: 9, Вид защиты: IP65, во
Заказ №	1788550000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 9, Вид защиты: IP65, во
Заказ № GTIN (EAN)	1788550000 4032248206087	HDC - корпус, Типоразмер установки: 9, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки,