# **HDC IP68 HP 24B A**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









Корпуса RockStar® HighPower изготавливаются из высокопрочного алюминия методом литья под давлением и, благодаря постоянно ведущейся работе по оптимизации, обеспечивают отличную защиту в жестких условиях окружающей среды. Многосекционный корпус дает пользователям возможность проверять рабочие процессы на всех технологических этапах.

## Основные данные для заказа

Версия	HDC - корпус, Типоразмер установки: 8, Вид защиты: IP68, IP69, во вставленном состоянии, Корпус для настенного монтажа, Винтовое соединение, Стандартный
Заказ №	<u>1120040000</u>
Тип	HDC IP68 HP 24B A
GTIN (EAN)	4032248901418
Кол.	1 Штука

Статус каталога / Изображения

# HDC IP68 HP 24B A



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
- лубина	216 mm	Глубина (дюймов)	8.5039 inch
, Зысота	49.8 mm	Высота (в дюймах)	1.9606 inch
<b>Ширина</b>	72 mm	Ширина (в дюймах)	2.8346 inch
Ласса нетто	643 g		
Гемпературы			,
Тредельная температура	-50 °C 120 °C		
Экологическое соответст	вие изделия		
D. 110			
Состояние соответствия RoHS REACH SVHC	Соответствует без исключен	ния	
КЕАСН SVHC Кимическая стойкость	Нет SVHC выше 0,1 wt%	Ацетон	
химическая стоикость	· ·		
	Химическая устойчивость         Стойкость           Вещество         Масло для дизельных двигате.		эепгигіх пригателей
	Вещество         Масло для дизельных двигателей           Химическая устойчивость         Нестабильность		
	Вещество Этиловый спирт		
	Химическая устойчивость Стойкость		Pi
	Вещество Трансмиссионное масло		нное масло
	Химическая устойчивость Условная стойкость		
	Вещество Гидравлическое масло		
	Химическая устойчивость Условная стойкость		
	Вещество Бензин		
	Химическая устойчивость Нестабильность		ть
	Вещество Отпотевшее ма		асло
	Химическая устойчивость Условная стойк		і́кость
	Вещество Высокосортный		ый бензин
	Химическая устойчивость Нестабильност		ть
	Вещество	Вода	
	Химическая устойчивость	Стойкость	
	Вещество	УФ	
	Химическая устойчивость	Стойкость	
	Вещество	Озон	
	Химическая устойчивость	Стойкость	
Общие данные			
Асполнение корпусс	Корпус для настенного	Типоразмер установки	8
Исполнение корпуса	монтажа		
<b>Ц</b> ветовой код	черный, черный (аналогично RAL 9005)	Поверхность	Порошковое покрыти
ип	Навесной (проходной)	Серия	HighPower
Не содержит галогенов	false	BG	8
Вид защиты	IP68, IP69, во вставленном состоянии		

Дата создания 12.11.2025 05:37:29 MEZ

Исполнение затворной системы

Верхняя часть/нижняя часть/крышка

Статус каталога / Изображения

Нижняя часть

Винтовое соединение

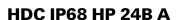
Исполнение корпуса

Конструкция

Корпус для настенного

монтажа

Стандартный





### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Технические данные**

Типоразмер установки	8	Тип	Навесной (проходной)
Исполнение скобы	Винтовое соединение	Уплотнение	Силиконовый каучук
Цвет (RAL)	RAL 9011, RAL 9005	BG	8
	'		

### Общие данные

Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под	Поверхность	Порошковое покрытие
	давлением		
Вид защиты	IP68, IP69, во	Серия	HighPower
	вставленном состоянии		
Корпуса ЭМС	Да	Материал запорного элемента	Нержавеющая сталь

## Важное примечание

Сведения об изделии

В зависимости от предполагаемой эксплуатации значения внутренне генерируемого напряжения могут наложиться на рабочее напряжение и содержать соответствующие пики. Необходимо обеспечить, чтобы эти пиковые значения напряжения не превышали номинальное напряжение. Для сфер применения, не предусмотренных в этой спецификации,

обращайтесь к нам.

### Классификации

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		



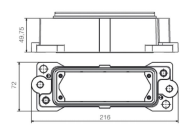
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

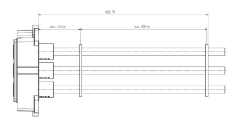
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения

HDC IP68 HP 24B A





Во избежание повреждения контактов и изолирующих втулок мы рекомендуем починить провод. Соответствующие расстояния показаны на следующем чертеже. Ремонт провода не входит в объем поставки.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения

**HDC IP68 HP 24B A** 





### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Аксессуары

## Корпус для вставки



Корпуса RockStar® HighPower изготавливаются из высокопрочного алюминия методом литья под давлением и, благодаря постоянно ведущейся работе по оптимизации, обеспечивают отличную защиту в жестких условиях окружающей среды. Многосекционный корпус дает пользователям возможность проверять рабочие процессы на всех технологических этапах.

## Основные данные для заказа

 Тип
 HDC IP68 HP 24B TO
 Версия

 Заказ №
 1079930000
 HDC - корпус, Типоразмер установки: 8, Вид защиты: IP68, IP69, во

 GTIN (EAN)
 4032248842032
 вставленном состоянии, Корпус для вилки, Винтовое соединение,

 Кол.
 1 ST
 Стандартный

### Сопряженная рамка



Корпуса RockStar® HighPower изготавливаются из высокопрочного алюминия методом литья под давлением и, благодаря постоянно ведущейся работе по оптимизации, обеспечивают отличную защиту в жестких условиях окружающей среды. Многосекционный корпус дает пользователям возможность проверять рабочие процессы на всех технологических этапах.

### Основные данные для заказа

Conobination Hamilton Hamilton		
Тип	HDC IP68 24B HP FRAME	Версия
Заказ №	1282820000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 8, Вид защиты: IP68, IP69, во
GTIN (EAN)	4050118073010	вставленном состоянии, , Винтовое соединение, Стандартный
Кол.	1 ST	

Дата создания 12.11.2025 05:37:29 MEZ