#### **HDC 24B ABU BP**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Пластиковые корпуса особенно подходят для применения в сферах, где стойкость металлов недостаточна. Кроме того, указанные здесь корпуса легче и немного дешевле, чем стандартные алюминиевые корпуса. Поэтому использование пластиковых корпусов в сферах применениях, где не требуется такая же прочность материалов, может быть целесообразно. Герметичность по-прежнему соответствует классу IP65.

#### Основные данные для заказа

HDC - корпус, Типоразмер установки: 8, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Корпус для настенного монтажа, Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Боковой зажим, незаменяемый, Стандартный
3107140000
HDC 24B ABU BP
4099987172004
1 Штука





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

Сертификаты			
Сертификаты	CE		
ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Глубина	43 mm	Глубина (дюймов)	1.6929 inch
Высота	30.6 mm	Высота (в дюймах)	1.2047 inch
Ширина	140 mm	Ширина (в дюймах)	5.5118 inch
Длина	140 mm	Длина (в дюймах)	5.5118 inch
Масса нетто	122 g		
<b>Температуры</b>			
n	40.00 125.00		
Предельная температура	-40 °C 125 °C		
Экологическое соответстви	э изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключ	ения	
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0.1 wt%		
	OVIIO DBIEG O, 1 WU/0		
Исполнение			<u> </u>
Верхняя часть/нижняя часть/крышка	Нижняя часть	Исполнение корпуса	Корпус для настенного монтажа
Исполнение затворной системы	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Боковой зажим, незаменяемый	Конструкция	Стандартный
Гипоразмер установки	8	Тип	Навесной (проходной)
Исполнение скобы	Поперечная скоба	Уплотнение	NBR
Резьба (внутренняя)	M 32	Цвет (RAL)	RAL 9005
BG	8	Подходит для ModuPlug®	Да
Общие данные			
			_
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Основной материал корпуса	Полиамид
Вид защиты	IP65, во вставленном состоянии	Корпуса ЭМС	Нет
Материал запорного элемента	Полиамид		
Классификации			
ETIMA C.O.	50000407	ETIM 7.0	F0000407
ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
- I IN A SE A I	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 9.0	27-44-02-02
ETIM 10.0 ECLASS 9.1	27-44-02-02	ECLASS 10.0	27-44-02-02
ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 ECLASS 13.0			

ECLASS 15.0

27-44-02-02

## Weidmüller **3**

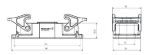
#### **HDC 24B ABU BP**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Изображения





#### **HDC 24B ABU BP**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Аксессуары

#### Корпус вилки, кабельный ввод сбоку



Пластиковые корпуса особенно подходят для применения в сферах, где стойкость металлов недостаточна. Кроме того, указанные здесь корпуса легче и немного дешевле, чем стандартные алюминиевые корпуса. Поэтому использование пластиковых корпусов в сферах применениях, где не требуется такая же прочность материалов, может быть целесообразно. Герметичность по-прежнему соответствует классу IP65.

#### Основные данные для заказа

Тип	HDC 64D TSBU 1M32 BP	Версия
Заказ №	<u>3119670000</u>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 8, Вид защиты: IP65, во
GTIN (EAN)	4099987253598	вставленном состоянии, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки,
Кол.	1 ST	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий,
		Типоразмер кабельных вводов: М 32, М 40
Тип	HDC 64D TSBU 1M50 BP	Версия
Тип Заказ №	HDC 64D TSBU 1M50 BP 3107210000	Версия HDC - корпус, Типоразмер установки: 8, Вид защиты: IP65, во
Заказ №	3107210000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 8, Вид защиты: IP65, во

#### Корпус вилки, кабельный ввод вверху



Пластиковые корпуса особенно подходят для применения в сферах, где стойкость металлов недостаточна. Кроме того, указанные здесь корпуса легче и немного дешевле, чем стандартные алюминиевые корпуса. Поэтому использование пластиковых корпусов в сферах применениях, где не требуется такая же прочность материалов, может быть целесообразно. Герметичность по-прежнему соответствует классу IP65.

#### Основные данные для заказа

Тип	HDC 64D TOBU 1M32 BP	Версия
Заказ №	3164320000	HDC - корпус, Типоразмер установки: 8, Вид защиты: IP65, во
GTIN (EAN)	4099987800501	вставленном состоянии, Вход кабеля сверху, Корпус для вилки,
Кол.	1 ST	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, высокий,
		Типоразмер кабельных вводов: М 32, М 25

Дата создания 29.11.2025 09:14:09 MEZ

Статус каталога / Изображения





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Аксессуары

#### Типоразмер 8



Push In – это соединение с технологией непосредственной вставки. Предварительно обработанные провода можно без дополнительных вспомогательных средств вставлять непосредственно в канал для соединения проводов.

Количество полюсов: 24 Расчетный ток: 16 A

Расчетное напряжение: 500 В

Номинальное напряжение согласно UL/CSA: 600 В

AC/DC

#### Основные данные для заказа

Тип	HDC HE 24 FP	Версия
Заказ №	<u>1873580000</u>	HDC - вставка, Гнездо, 500 V, 16 A, Количество полюсов: 24, PUSH
GTIN (EAN)	4032248458196	IN, Типоразмер установки: 8
Кол.	1 ST	
Тип	HDC HE 24 MP	Версия
	TIDOTIE Z TIVII	Вереил
Заказ №	<u>1873590000</u>	HDC - вставка, Штекер, 500 V, 16 A, Количество полюсов: 24,