

## HDC 06B ABU BP

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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

Версия	HDC - корпус, Типоразмер установки: 3, Вид защиты: IP 65, во вставленном состоянии, Корпус для настенного монтажа, Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Боковой зажим, незаменяемый, Стандартный, Типоразмер кабельных вводов: попе
Заказ №	<a href="#">3107170000</a>
Тип	HDC 06B ABU BP
GTIN (EAN)	4099987172066
Кол.	1 Штука

## HDC 06B ABU BP

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

### Размеры и массы

Глубина	43 mm	Глубина (дюймов)	1.6929 inch
Высота	30.6 mm	Высота (в дюймах)	1.2047 inch
Ширина	80 mm	Ширина (в дюймах)	3.1496 inch
Длина	80 mm	Длина (в дюймах)	3.1496 inch
Масса нетто	77 g		

### Температуры

Предельная температура -40 °C ... 125 °C

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	d447edfa-0214-4f34-b5ba-82eae491b46a

### Габаритные размеры

Кабельный вход Нет

### Исполнение

Типоразмер кабельных вводов	попе	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, незаменяемый
Конструкция	Стандартный	Типоразмер установки	3
Кабельный вход	Нет	Тип	Навесной (проходной)
Исполнение скобы	Поперечная скоба	Уплотнение	NBR
Резьба (внутренняя)	M 32	Цвет (RAL)	RAL 9005
BG	3	Подходит для ModuPlug®	Да

### Общие данные

Класс пожаростойкости UL 94 V-0 Вид защиты IP 65, во вставленном состоянии

### 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		



## HDC 06B 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 16D TSBU 1M25 BP	Версия
Заказ №	<a href="#">3164350000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 3, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки,
GTIN (EAN)	4099987800563	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный,
Кол.	1 ST	Типоразмер кабельных вводов: 1*M25, M 25, M 32
Тип	HDC 16D TSBU 1M32 BP	Версия
Заказ №	<a href="#">3107180000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 3, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сбоку, Корпус для вилки,
GTIN (EAN)	4099987172080	Продольная скоба для фиксации на нижней части, высокий,
Кол.	1 ST	Типоразмер кабельных вводов: M 32

### Корпус вилки, кабельный ввод сверху



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 16D TOBU 1M25 BP	Версия
Заказ №	<a href="#">3164330000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 3, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сверху, Корпус для вилки,
GTIN (EAN)	4099987800525	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный,
Кол.	1 ST	Типоразмер кабельных вводов: M 25, M 32
Тип	HDC 16D TOBU 1M32 BP	Версия
Заказ №	<a href="#">3164290000</a>	HDC - корпус, Типоразмер установки: 3, Вид защиты: IP65, во вставленном состоянии, Вход кабеля сверху, Корпус для вилки,
GTIN (EAN)	4099987800143	Поперечная скоба для фиксации на нижней части, Стандартный,
Кол.	1 ST	Типоразмер кабельных вводов: M 32

## HDC 06B ABU BP

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

## Аксессуары

www.weidmueller.com

### Типоразмер 3



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: 6

Расчетный ток: 24 А

Расчетное напряжение: 500 В

Номинальное напряжение согласно UL/CSA: 600 В AC/DC

### Основные данные для заказа

Тип	HDC HE 6 FP	Версия
Заказ №	<a href="#">1873520000</a>	HDC - вставка, Гнездо, 500 V, 24 А, Количество полюсов: 6, PUSH
GTIN (EAN)	4032248457779	IN, Типоразмер установки: 3
Кол.	1 ST	
Тип	HDC HE 6 MP	Версия
Заказ №	<a href="#">1873530000</a>	HDC - вставка, Штекер, 500 V, 24 А, Количество полюсов: 6, PUSH
GTIN (EAN)	4032248457786	IN, Типоразмер установки: 3
Кол.	1 ST	