

## Obudowa - HC-EVO-B10-SHFDC-2SSM25-PLRBK - 1421320

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Obudowy gniazd B10, do pałąka poprzecznego, Materiał: PA, materiał pokrywy ochronnej: PA, Odejście kabla: 2, boczne, Wysokość: 74 mm, Dławnica kablowa: bez, Króciec: nie, 2x M25, Osłona: tak, Standard, w komplecie 2x adapter redukcyjny

### Właściwości produktu

- ✓ Niższe koszty niż w przypadku wersji metalowej
- ✓ Mała waga
- ✓ Niskie niebezpieczeństwo kondensacji
- ✓ Obie blachy PE wkładek stykowych są łączone ze zintegrowaną ramą metalową za pomocą obudowy tulejowej
- ✓ Metalowe inkrustacje gwarantują szybkie stykanie PE-przy krzywym wtykaniu
- ✓ absolutnie odporny na korozję
- ✓ bezhalogenowe tworzywo sztuczne
- ✓ Możliwość umieszczenia tabliczki z opisem

RoHS

### Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 055626 264837
GTIN	4055626264837
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,174 kg
Numer taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	Polska

### Dane techniczne

#### Wymiary

Wysokość	74 mm
Szerokość	57 mm
Długość	93 mm

#### Warunki środowiskowe

Stopień ochrony obudowy (IP)	IP66
------------------------------	------

# Obudowa - HC-EVO-B10-SHFDC-2SSM25-PLRBK - 1421320

## Dane techniczne

### Warunki środowiskowe

Stopień ochrony obudowy (NEMA)	12 (UL 50)
Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 125 °C

### Informacje ogólne

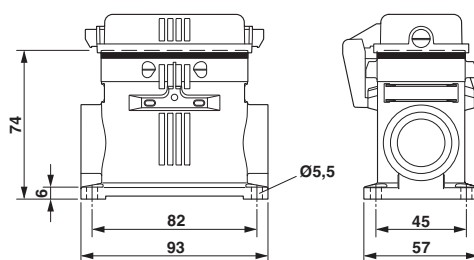
Wskazówka	do wkładek stykowych HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24, HV03-I-PT, HC-3-E...C
Rozmiar	B10
Rodzaj obudowy	Obudowy gniazd
Kolor	czarny
Rodzaj ryglowania	do pałaka poprzecznego
Ilość odejść kablowych	2
Odejście kabla	boczne
Dławnica gwintowana	bez
Rodzaj dławików	2x M25
Pokrywy ochronne	tak
Materiał obudowy	PA
Materiał uszczelki	NBR
materiał pokrywy ochronnej	PA
Klasa palności wg UL 94	V0
Informacja montażowa	dołączone dwie plastikowe redukcje M32 na M25
Wskazówka montażowa	jeden z dwóch otworów do zacisków śrubowych jest zamknięty - można go jednak wylać wkrętakiem.

### Normy i przepisy

Klasa palności wg UL 94	V0
-------------------------	----

## Rysunki

Rysunek wymiarowy



Rysunek wymiarowy

## Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27260703
eCl@ss 8.0	27440202

## Obudowa - HC-EVO-B10-SHFDC-2SSM25-PLRBK - 1421320

### Klasyfikacje

#### eCl@ss

eCl@ss 9.0	27440202
------------	----------

#### ETIM

ETIM 5.0	EC000437
ETIM 6.0	EC000437

#### UNSPSC

UNSPSC 13.2	31261501
-------------	----------

### Aprobaty

#### Aprobaty

---

Aprobaty

EAC

---

Aprobaty Ex

---

#### Szczegóły aprobat

EAC		7500651.22.01.00246
-----	---	---------------------

---