

## Pouzdro - HC-EVO-B10-SHWSC-2SSM32-PLRBK - 1407637

Upozorňujeme, že zde uvedené údaje pocházejí z online katalogu. Úplné informace a údaje naleznete v uživatelské dokumentaci. Platí všeobecné podmínky použití pro stahování z internetu. (<http://phoenixcontact.de/download>)



Kryt podstavce B10, s podélnou západkou, Materiál: Polyamid, Materiál ochranného krytu: Polyamid, Kabelové vývody: 2, boční, Výška: 74 mm, Kabelové šroubení: bez, Objímky: ne, 2x M32, Ochranný kryt: ano, Standard

### PPopis produktu

Otvor šroubení je zavřený, je možné ho ale otevřít pomocí šroubováku

### Vaše výhody

- Nižší náklady jako kovové provedení
- Nízká hmotnost
- Menší nebezpečí kondenzace
- Oba plechy PE kontaktních vložek jsou spojeny kovovým rámem integrovaným v pouzdru konektoru
- Kovové inlaye zaručují předběžný kontakt PE u šikmého kolíku
- absolutně odolný vůči korozi
- bezhalogenový plast
- Rázová zkouška podle IK 08
- Popisovací štítek lze připevnit

### Obchodní data

package_quantity	1
GTIN	4046356776998

### Technické údaje

#### Rozměry

Výška	74 mm
Šířka	57 mm
Délka	93 mm

#### Okolní podmínky

Krytí pouzdra (IP)	IP66 (v zasunutém stavu)
Krytí pouzdra (NEMA)	4 (NEMA 250)
Krytí pouzdra (NEMA)	4X (NEMA 250)
Krytí pouzdra (NEMA)	12 (NEMA 250)
Teplota prostředí (provoz)	-40 °C ... 125 °C

#### Všeobecné

Poznámka	pro kontaktní vložky HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24, HV03-I-PT, HC- 3-E...C
----------	---

# Pouzdro - HC-EVO-B10-SHWSC-2SSM32-PLRBK - 1407637

## Technické údaje

### Všeobecné

<b>Konstrukční velikost</b>	B10
<b>Druh pouzdra</b>	Kryt podstavce
<b>Barva</b>	černá
<b>druh zajištění</b>	s podélnou západkou
<b>Počet kabelových vývodů</b>	2
<b>Kabelový vývod</b>	boční
<b>Šroubení</b>	bez
<b>Druh šroubení</b>	2x M32
<b>Ochranný kryt</b>	ano
<b>Materiál pouzdra</b>	Polyamid
<b>Materiál těsnění</b>	NBR
<b>Materiál zajištění</b>	Polyamid
<b>Materiál ochranného krytu</b>	Polyamid
<b>Třída hořlavosti podle UL 94</b>	V0
<b>Pokyn pro montáž</b>	jeden z obou otvorů pro šroubení je uzavřen ochranným krytem, ale lze ho otevřít šroubovákem.

### Normy a určování

<b>Třída hořlavosti podle UL 94</b>	V0
-------------------------------------	----

## Klasifikace

### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	27140816
<b>eCl@ss 4.1</b>	27140816
<b>eCl@ss 5.0</b>	27143424
<b>eCl@ss 5.1</b>	27143424
<b>eCl@ss 6.0</b>	27143424
<b>eCl@ss 7.0</b>	27440209
<b>eCl@ss 8.0</b>	27440202
<b>eCl@ss 9.0</b>	27440202

### ETIM

<b>ETIM 3.0</b>	EC000437
<b>ETIM 4.0</b>	EC000437
<b>ETIM 5.0</b>	EC000437

### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	31261502
<b>UNSPSC 7.0901</b>	31261502
<b>UNSPSC 11</b>	31261502
<b>UNSPSC 12.01</b>	31261502
<b>UNSPSC 13.2</b>	31261502

## Pouzdro - HC-EVO-B10-SHWSC-2SSM32-PLRBK - 1407637

### Aprobace

---

GL / EAC /

---

Podrobnosti schválení

GL s

EAC s

### Příslušenství

#### Plné šroubení

HC-K-KV-M32(12-21)BK - 1407673



G-INS-M32-M68N-PNES-BK - 1411136



#### Těsnění

HC-B10-SP-RBK - 1407707



#### Třmen pouzdra

## Pouzdro - HC-EVO-B10-SHWSC-2SSM32-PLRBK - 1407637

### Příslušenství

HC-B10-SL-PLBK - 1407698



---

### Ochranný kryt

HC-B10-BC-HI-PLBK - 1407693



---

### Ucpávkový šroub

HC-K-BS-M32-BK - 1410754



---

### Značení přístrojů

US-EMP (20X9) - 0829439



---

### Příslušenství

REDUC-K-KV-M32/M25 BK - 1410712



# Pouzdro - HC-EVO-B10-SHWSC-2SSM32-PLRBK - 1407637

## Příslušenství

---

REDUC-K-KV-M32/M20 BK - 1410725



## Výkresy

Výkres v měřítku

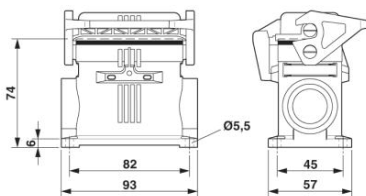


Schéma s rozměry

Phoenix Contact 2016 © - all rights reserved

<http://www.phoenixcontact.com>