



Kod producenta: **1411320**

## Opis produktu

Profile do PCB HEAVYCON B10, z uchwytem wzdłużnym, z uszczelką płaską, aluminium odporne na oddziaływanie wody morskiej, przewodząca uszczelka profilowana

## Dane techniczne

### Wskazówki

Informacje ogólne	do wkładek stykowych HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24
Informacje ogólne	dostępny również w wersji malowanej proszkowo lub kolorowej: 1373285 HC-STA-B10-BWS-EL/.../...

### Właściwości produktu

Typ produktu	Obudowy z ryglowaniem pałkami
Rodzaj obudowy	Obudowa do zabudowy
Zastosowanie	Standard
Konstrukcja	B10
Przepust Pg	bez
<b>Status utrzymania danych</b>	
Wersja artykułu	04

# HC-STA-B10-BWS-ELC-AL

Obudowa



## Wymiary

Rysunek wymiarowy	
Szerokość	53 mm
Wysokość	30,5 mm
Długość	93,5 mm
Odległość otworów w poziomie	83 mm
Odległość otworów w pionie	32 mm
Średnica otworu	4,5 mm
<b>Wymiary montażowe</b>	
Szerokość wycinka montażowego	35 mm
Długość wycinka montażowego	65 mm

## Dane materiału

Klasa palności wg UL 94	V0 (Blokada)
Materiał uszczelki	NBR, przewodząca NBR, przewodząca
Materiał obudowy	odlew aluminiowy ciśnieniowy, odporny na wodę morską
Materiał powłoki obudowy	niewodnoodporny
Materiał pałaka ryglującego	PA

## Parametry mechaniczne

<b>Dane mechaniczne</b>	
Typ ryglowania	Pałak

## Dane przyłączeniowe

Moment dokręcania	0,8 Nm ... 1,2 Nm (Do śrub mocujących M4 obudowy gniazda z otwartym dnem)
-------------------	---

## Warunki środowiskowe i żywotność

Warunki otoczenia	
Stopień ochrony	IP66
	IP67
Stopień ochrony (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Wytrzymałość uderowa	IK08
Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 125 °C