

## Obudowa - HC-ADV-B06-HHWH-1STM25-MF-BK - 1420898


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>)



Obudowa tulejowa B6, śruby mocujące, Materiał: odlew aluminiowy ciśnieniowy, odporny na wodę morską, Odejscie kabla: 1, boczne, Wysokość: 93,7 mm, Dławnica kablowa: bez, Króciec: nie, 1x M25, Podwyższone wymagania środowiskowe

RoHS

### Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
Minimalne zamówienie	50 STK
GTIN	 4 055626 247977
GTIN	4055626247977
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,254 kg
Numer taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	Chiny

### Dane techniczne

#### Wymiary

Wysokość	93,7 mm
Szerokość	57 mm
Długość	92 mm
Długość wycinka montażowego	52 mm
szerokość wycinka montażowego	35 mm

#### Warunki środowiskowe

Stopień ochrony obudowy (IP)	IP66
	IP68 (0,2 bar / 24h)
	IP69K (ISO 20653:2013-02)
Stopień ochrony obudowy (NEMA)	4X (UL 50)
Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 125 °C

#### Informacje ogólne

Wskazówka	do wkładek stykowych HC-B6, BB10, DD24, M
-----------	---

# Obudowa - HC-ADV-B06-HHWH-1STM25-MF-BK - 1420898

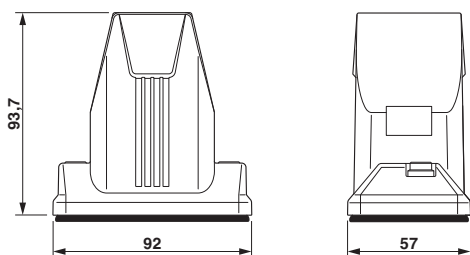
## Dane techniczne

### Informacje ogólne

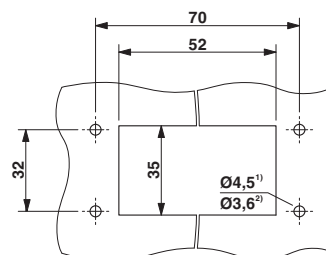
Rozmiar	B6
Rodzaj obudowy	Obudowa tulejowa
Rodzaj ryglowania	śruby mocujące
Moment dokręcania	3 Nm (Śruba ryglująca)
Śruby mocujące	M6 (lub śruby imbusowej 5 mm)
Ilość odejść kablowych	1
Odejście kabla	boczne
Dławnica gwintowana	bez
Rodzaj dławików	1x M25
Materiał obudowy	odlew aluminiowy ciśnieniowy, odporny na wodę morską
Materiał powłoki obudowy	malowana proszkowo, czarna
Materiał uszczelki	Niton
Materiał ryglowania	Stal szlachetna

## Rysunki

Rysunek wymiarowy



Rysunek wymiarowy



otwór montażowy

<sup>1)</sup> przy stosowaniu śrub M4

<sup>2)</sup> przy zastosowaniu śrub samogwintujących (Torx® 20, M4)

## Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27261203
eCl@ss 8.0	27440202
eCl@ss 9.0	27440202

ETIM

ETIM 5.0	EC000437
ETIM 6.0	EC000437

UNSPSC

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

## Obudowa - HC-ADV-B06-HHWH-1STM25-MF-BK - 1420898

Aprobaty

Aprobaty

---

Aprobaty

EAC

---

Aprobaty Ex

---

Szczegóły aprobat

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

---