

**BOSCH**

Technologia bliżej nas

Puszka do montażu powierzchniowego FAA-500-SB-H z uszczelką do montażu w wilgotnych pomieszczeniach



Stanowią one alternatywę dla puszek do montażu sufitowego. Puszki do montażu powierzchniowego stosowane są w przypadku podtynkowego ułożenia kabli oraz natynkowego ułożenia kabli z wykorzystaniem ochronnych kanałów kablowych.

FAA-500-SB-H posiada dodatkową uszczelkę, co pozwala na stosowanie jej w pomieszczeniach o podwyższonym poziomie wilgotności.

Podstawowe funkcje

W przypadku powierzchniowego ułożenia kabli wejścia posiadają gotowe otwory. W przypadku podtynkowego ułożenia kabli, w podstawie dostępne są dwa otwory wlotowe:

- 2 cm dla gwintów PG 13,5 każdy
- 2,5 cm dla ochronnych kanałów kablowych 3/4" każdy

W przypadku prowadzenia kabli przez gwinty PG 13,5, można stosować kable o maksymalnej średnicy 1,2 cm.

Podstawa montowana jest za pomocą wkrętów w czterech punktach montażowych.

Dane techniczne

Wymiary	Ø 15 cm x 8,2 cm
Materiał obudowy	poliwęglan (PC-FR)
Kolor obudowy	biały (RAL 9003)
Masa (bez opakowania / z opakowaniem)	225 g / 330 g

Zamówienia - informacje

Puszka do montażu powierzchniowego FAA-500-SB-H z uszczelką do montażu w wilgotnych pomieszczeniach FAA-500-SB-H
do zastosowań specjalnych, gdy nie ma możliwości podtynkowego montażu czujek pożarowych serii 500 i 520 w suficie

Poland
Robert Bosch Sp. z o.o.
Jutrzenki 105 str.
02-231 Warszawa
Phone: +48 22 715 4101
Fax: +48 22 715 4105
pl.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.pl

Represented by