



FAA-500-SB-H Achterkap met Afdichting voor Vochtige Ruimten



Deze dienen als alternatief voor de Achterkappen voor Plafondmontage. De Achterkappen voor Opbouwmontage zijn bedoeld voor inbouwbekabeling en opbouwbekabeling met beschermde kabelbuizen.

De FAA-500-SB-H heeft een extra afdichting voor vochtige ruimten.

Bestelinformatie

FAA-500-SB-H Achterkap met Afdichting voor Vochtige Ruimten

FAA-500-SB-H

voor speciale toepassingen waarbij de Brandmelders van de 500 en 520 Serie niet in een plafond kunnen worden ingebouwd

Basisfuncties

De ingangen voor opbouwbekabeling zijn voorbereid. Voor opbouwbekabeling zijn twee ingangen aangebracht in de sokkel:

- Elk 20 mm (0,75 inch) voor PG 13.5-wartels
 - Elk 25 mm (1,0 inch) voor 3/4" beschermde kabelbuis
- Bij bekabeling via PG 13.5-wartels, kunnen kabels met een diameter tot 1,2 cm worden gebruikt.

De sokkel wordt met schroeven via vier bevestigingspunten gemonteerd.

Technische specificaties

Afmetingen	Ø 150 mm x 82 mm
Materiaal behuizing	Polycarbonaat (PC-FR)
Kleur behuizing	Wit (RAL 9003)
Gewicht (incl./excl. verpakking)	ca. 225 g/330 g

Nederland:
Bosch Security Systems B.V.
Postbus 80002
5600 JB Eindhoven
Telefoon: +31 40 2577 200
Fax: +31 40 2577 202
nl.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.nl

België:
Bosch Security Systems NV/SA
Torkonjestraat 21F
8510 Kortrijk-Marke
Telefoon: +32 56 20 02 40
Fax: +32 56 20 26 75
be.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.be

Vertegenwoordigd door