


BOSCH

Tecnologia per la vita

FAA-500-SB-H scatola posteriore per montaggio su superficie con guarnizione per ambienti umidi



Si tratta di un'alternativa alla scatola posteriore per montaggio a soffitto. Le scatole posteriori per montaggio su superficie sono ideate per l'alimentazione tramite cavo con montaggio ad incasso o su superficie e dotate di condotti di protezione dei cavi.

La scatola FAA-500-SB-H presenta una guarnizione aggiuntiva per ambienti umidi.

Funzioni di base

Gli ingressi per il cavo con montaggio ad incasso sono pre-perforati. Per l'alimentazione tramite cavo con montaggio ad incasso, la base presenta due ingressi:

- Ogni 20 mm (0,75") per filettature PG 13,5
- Ogni 25 mm (1") per il condotto di protezione del cavo da 3/4"

In caso di alimentazione del cavo mediante filettature PG 13,5, è possibile utilizzare cavi con diametro fino a 1,2 cm.

La base viene installata fissando le viti ai quattro punti di collegamento.

Specifiche tecniche

Dimensioni	Ø 150 mm x 82 mm
Materiale dell'alloggiamento	Policarbonato (PC-FR)
Colore alloggiamento	Bianco (RAL 9003)
Peso (senza/con confezione)	Circa 225 g/330 g

Informazioni per l'ordinazione

FAA-500-SB-H scatola posteriore per montaggio su superficie con guarnizione per ambienti umidi	FAA-500-SB-H
per applicazioni speciali in cui non è possibile il montaggio ad incasso dei rivelatori incendio serie 500 e 520 a soffitto	

Italy:
Bosch Security Systems S.p.A.
Via M.A.Colonna, 35
20149 Milano
Fax: +39 02 3696 3907
it.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.it

Represented by