

MS 400 basi rivelatore

www.boschsecurity.it



BOSCH

Tecnologia per la vita



La calotta del rivelatore viene installata nella base rivelatore MS 400.

La base è adatta per un'alimentazione tramite cavo, con montaggio su superficie o ad incasso, dato che dispone dei punti di fissaggio delle scatole posteriori per il montaggio su superficie o ad incasso. Inoltre, è adatta a tutti gli schemi di foratura standard.

La base rivelatore realizzata in plastica ABS bianca (Novodur, colore simile a RAL 9010) è dotata di una finitura satinata e sette viti terminali per il collegamento del rivelatore e delle sue funzioni alla centrale di rivelazione incendio.

Il collegamento dei contatti ai terminali garantisce un collegamento elettrico sicuro durante l'installazione del modulo rivelatore. Possono essere impiegati cavi con diametro fino a 2,5 mm²

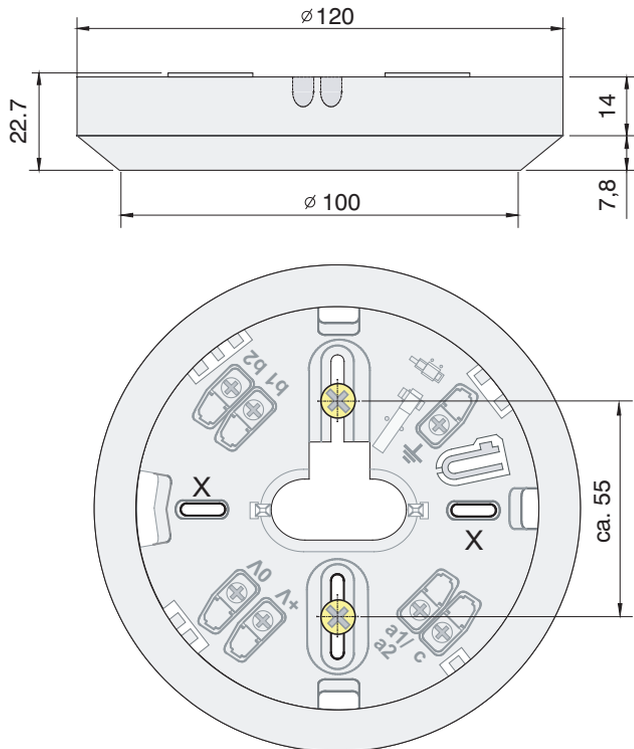
Per la protezione da una rimozione non autorizzata, la calotta del rivelatore può essere bloccata da un fermo variabile.

- Scegliere il cavo schermato ausiliario più corto possibile ed assicurarsi che sia isolato.

Pianificazione

Informazioni di installazione per le basi rivelatore serie 400/420

- I fori contrassegnati con una "X" possono essere utilizzati solo per il montaggio della base con le scatole posteriori per il montaggio ad incasso.



Specifiche tecniche

Collegamenti	Alimentazione (0V, +V) LSN (a1/a2, b1, b2) Punto C Schermatura
Materiale alloggiamento	ABS (Novodur)
Colore alloggiamento	RAL 9010 o simili
Dimensioni	Ø 120 x 22,7 mm
Peso	72 g

Informazioni per l'ordinazione

Numero ordine **MS 400 B**

MS 400 base rivelatore

Base rivelatore senza marchio per alimentazione tramite cavo con montaggio su superficie e ad incasso
Numero ordine **MS 400**

Accessori hardware

FAA-420-SEAL guarnizione per ambienti umidi

1 confezione = 10 pezzi

Numero ordine **FAA-420-SEAL**

Rappresentato da:

© Bosch Security Systems S.p.A. 2012 | Dati soggetti a modifiche senza preavviso
1259851147 | it, V1, 29. Mar 2012