

SOL4IN



Ripetitore ottico per sistemi di rivelazione incendi

SOL4IN è il nuovo **ripetitore ottico** a LED con **luce rossa fissa** collegabile direttamente a sensori di rivelazione incendio sia convenzionali che analogico-indirizzati con protocollo IE

La conformazione del contenitore consente l'installazione **a incasso** oppure **a vista** grazie all'utilizzo di un adattatore in dotazione.

L'ampio range di alimentazione e il **bassissimo assorbimento** assicurano un'elevata **flessibilità installativa**.

Caratteristiche SOL4IN

- » Visualizzazione ottica con LED rosso a luce fissa
- » Compatibile con sensori convenzionali e analogico-indirizzati con protocollo IE
- » Installazione ad incasso o a vista (con adattatore fornito in dotazione)
- » Materiale ABS
- » Colore bianco
- » Dimensioni corpo: diametro 34 x h 22 mm, 6 gr
- » Dimensioni fondo per installazione a vista: 31 x 20 mm, 5 gr
- » Collegamenti a due fili
- » Assorbimento 11mA
- » Alimentazione da 3 a 40Vcc

Montaggio a incasso



Montaggio a vista





ANTINTRUSIONE › ANTINCENDIO › TVCC
CONTROLLO ACCESSI › ANTITACCHEGGIO



ISO 9001:2008

IESS s.r.l. Via Pontorola, 64/a
35011 - Camposanto (PD) - IT -
tel. +39 049 9202312 - fax +39 049 9202314
info@iessonline.com - www.iessonline.com
Cod. Fiscale e Partita IVA 01738580289
Reg. Imprese di Padova n. REA 178843