



# SOLO101 palo di estensione fisso

- ▶ Non conduttivo con una tensione di 20 kV
- ▶ Espandibile con altro palo di estensione fisso
- ▶ Estensione per palo di accesso telescopico SOLO100



Il palo di estensione fisso SOLO101 consente di installare e riposizionare i rivelatori d'incendio nei soffitti.

Utilizzabile singolarmente, oppure con un massimo di tre pali di estensione fissi. Può essere utilizzato insieme al palo di accesso telescopico SOLO100.

Il palo di estensione fisso è in grado di resistere a situazioni di alta tensione ed è conforme alle normative sulla sicurezza secondo i requisiti BS EN 61235 Sezione 12, con l'applicazione di una tensione di 20 kV.

## Informazioni per l'ordinazione

### SOLO101 palo di estensione fisso

Consente di installare e riposizionare i rivelatori d'incendio nei soffitti. Espandibile con altri pali di estensione fissi.

### SOLO101

## Specifiche tecniche

### Specifiche elettriche

Conduttività Testata per BS EN 61235 Sezione 12; tensione applicata 20 kV

### Specifiche meccaniche

#### Lunghezza

- |                                 |                    |
|---------------------------------|--------------------|
| • Europa, Medio Oriente, Africa | 1 m (3,3 piedi)    |
| • America                       | 1,13 m (3,7 piedi) |

### Marchi

SOLO™ è un marchio di No Climb Products, Ltd.

**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**