

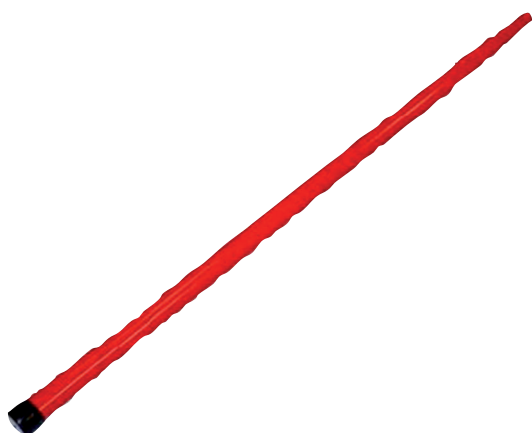
# SOLO100 Bastão de acesso telescópico

www.boschsecurity.com.br



**BOSCH**

Tecnologia para a vida



- ▶ Não condutora a uma tensão de 20 kV
- ▶ Mecanismo de bloqueio simples
- ▶ Resistência elevada ao rácio de peso
- ▶ Chicote ou curvatura mínima em altura
- ▶ Possibilidade de expansão através de três Varas de extensão fixas SOLO101

A Vara de acesso telescópica SOLO100 permite a instalação e substituição de detectores de incêndio em tetos altos. Pode ser expandida com o máximo de três Varas de extensão fixas SOLO101.

A vara telescópica de acesso suporta condições de alta tensão. Cumpre os requisitos da norma BS EN 61235 Seção 12 utilizando uma tensão aplicada de 20 kV.

## Peças incluídas

| Quantidade | Componente                                    |
|------------|---|
| 1          | SOLO100 Vara de acesso telescópica            |
| 1          | Manual do usuário (fornecido pelo fornecedor) |

## Especificações técnicas

### Especificações elétricas

|               |   |
|---------------|---|
| Condutividade | Testado de acordo com a norma BS EN 61235 Seção 12; tensão aplicada 20 kV |
|---------------|---|

## Especificações mecânicas

|                       |                                     |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Cor                   | Vermelho                            |
| <b>Comprimento*</b>   |                                     |
| Comprado nas Américas | 1,26 m a 4,5 m (4,1 ft. a 14,8 ft.) |
| Comprado noutra local | 1 m a 3,4 m (3,3 ft. a 11,2 ft.)    |
| Material              | Fibra de vidro injetada             |

\* O comprimento e a rotulagem do produto varia de acordo com a região onde é adquirido. Nas Américas, o produto é identificado como SOLO100. Nos outros locais, o produto é identificado como SOLO106-126.

## Marcas comerciais

Provavelmente, todos os nomes de produtos de hardware/software usados neste documento são marcas registradas e devem ser tratados de acordo.

### Informações sobre pedidos

#### **SOLO100 Bastão de acesso telescópico**

Permite a instalação e a substituição de detectores de incêndio em tetos altos. Possibilidade de expansão através de três Varas de extensão fixas SOLO101. Nas Américas, o produto é identificado como SOLO100. Nos outros locais, o produto é identificado como SOLO106-126.

Número do pedido **SOLO100**

#### **Acessórios**

#### **SOLO101 Bastão de extensão**

Permite a instalação e substituição de detectores de incêndio em tetos. Possibilidade de expansão com outras varas de extensão fixas. Pode ser usada para expandir a Vara de acesso telescópica SOLO100.

Número do pedido **SOLO101**

#### **Representado por:**

**North America:**  
Bosch Security Systems, Inc.  
130 Perinton Parkway  
Fairport, New York, 14450, USA  
Phone: +1 800 289 0096  
Fax: +1 585 223 9180  
onlinehelp@us.bosch.com  
www.boschsecurity.us

**Latin America and Caribbean:**  
Robert Bosch Ltda  
Security Systems Division  
Via Anhanguera, Km 98  
CEP 13065-900  
Campinas, Sao Paulo, Brazil  
Phone: +55 19 2103 2860  
Fax: +55 19 2103 2862  
LatAm.boschsecurity@bosch.com  
la.boschsecurity.com