



SOLO101 Verlängerungsstange

- ▶ Nichtleitend bei einer Spannung von 20 kV
- ▶ Erweiterbar mit weiteren SOLO101 Verlängerungsstangen
- ▶ Erweiterung für die SOLO100 Teleskopstange



Die SOLO101 Verlängerungsstange ermöglicht die Installation und den Austausch von Brandmeldern an Decken.

Sie kann einzeln, mit bis zu drei anderen Verlängerungsstangen oder der SOLO100 Teleskopstange verwendet werden.

Die Teleskopstange ist für Anwendungen in Hochspannungsumgebungen geeignet und wurde gemäß BS EN 61235 Teil 12 bei einer Spannung von 20 kV getestet.

Bestellinformation

App.Schl.	VEPOS	Bestellnummer
SOLO101 Verlängerungsstange		
5792	1305	4.998.112.070

SOLO101 Verlängerungsstange

Die SOLO101 Verlängerungsstange ermöglicht die Installation und den Austausch von Brandmeldern an Decken.

Technische Daten

Elektrische

Leitfähigkeit Tested per BS EN 61235 Section 12; applied voltage 20 kV

Mechanische

Länge

- | | |
|-------------------------------|-----------------|
| • Europa, Middle-East, Afrika | 1 m (3,3 ft) |
| • Amerika | 1,13 m (3,7 ft) |

Trademarks

SOLO™ ist ein geschützter Markenname der No Climb Produkte, Ltd.

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Werner-von-Siemens-Ring 10
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

Weitere Produktinformationen:
Bosch Sicherheitssysteme STDE
Werner-Heisenberg-Strasse 16
34123 Kassel
Tel.: /Fax: +49 (0)561 89 08
CCTV: -200/-299; Comm. -300/-399
Einbruch/Brand/Access: -500/-199
de.securitysystems@bosch.com
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

Haus-ServiceRuf
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Ingersheimer Straße 16
70499 Stuttgart
Weitere Informationen erhalten Sie unter:
Telefon 0711 3653 1000
Telefax 0711 811-5125 294
Haus-Service.Ruf@de.bosch.com
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

Represented by