

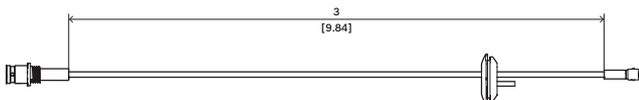
## NDA-MCSMB-30M Kabel, SMB auf BNC, 3,0m



Mit dem analogen Kabel SMB (Buchse)/BNC (Buchse) kann eine Kamera an ein Koaxialkabel angeschlossen werden.

Das analoge Kabel ist für FLEXIDOME indoor 5100i, FLEXIDOME indoor 5100 IR, FLEXIDOME outdoor 5100i und FLEXIDOME outdoor 5100i IR geeignet.

### Planungshinweise



Abmessungen in m (Fuß)

### Im Lieferumfang enthaltene Teile

Menge	Komponente
1	Analoges Kabel
1	Schnellstartanleitung

### Technische Daten

#### Mechanisch

Kabellänge (m)	3 m
----------------	-----

#### Vertreten von:

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
Phone: + 31 40 2577 284  
[www.boschsecurity.com/xc/en/contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Tel.: +49 (0)89 6290 0  
Fax: +49 (0)89 6290 1020  
[de.securitysystems@bosch.com](mailto:de.securitysystems@bosch.com)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

- ▶ Analoges Kabel
- ▶ Zur Verbindung einer Kamera mit einem Koaxialkabel
- ▶ SMB-Buchse/BNC-Buchse
- ▶ Geeignet für FLEXIDOME indoor 5100i, FLEXIDOME indoor 5100 IR, FLEXIDOME outdoor 5100i und FLEXIDOME outdoor 5100i IR

Kabellänge (ft)	9.84 ft
Gewicht (g)	180 g
Gewicht (lb)	0.40 lb

### Bestellinformationen

#### NDA-MCSMB-30M Kabel, SMB auf BNC, 3,0m

3 m langes analoges Kabel, SMB (Buchse)/BNC (Buchse) zur Verbindung einer Kamera mit einem Koaxialkabel  
Bestellnummer **NDA-MCSMB-30M | F.01U.399.126**