

FPE-8000-CRP

AVENAR panel 8000



Der Kabelsatz FPE-8000-CRP dient zur redundanten Verbindung einer Zentralensteuerung mit einer AVENAR panel 8000 Zentrale gemäß EN 54-2 für Systeme mit mehr als 512 Elementen. Die redundante Zentralensteuerung benötigt keinen zweiten kurzen Modulträger (PRS-0002-C) mehr.

Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Komponente
1	CAN-Bus-Anschlusskabel
1	Kabel für redundante Verbindung zwischen Zentralensteuerung und Zentralensteuerung

Technische Daten

Mechanische Daten

Farbe CAN-Bus-Kabel	schwarz
Farbe redundantes Kabel	violett
Länge CAN-Bus-Kabel (cm)	320
Länge redundantes Kabel (cm)	280

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
 emea.securitysystems@bosch.com
 emea.boschsecurity.com

Germany:
 Bosch Sicherheitssysteme GmbH
 Robert-Bosch-Ring 5
 85630 Grasbrunn
 Germany
 www.boschsecurity.com

- ▶ Direktverbindung zu Modulträger lang (PRD 0004 A)
- ▶ Schutz vor fehlerhafter Installation

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur (°C)	-5 bis +50
Lagertemperatur (°C)	-20 bis +60

Bestellinformationen

FPE-8000-CRP Kabelsatz für redundante Zentralensteuerung

Dient zum redundanten Verbinden einer Zentralensteuerung mit einer anderen Zentralensteuerung.

Bestellnummer	App.Schl.	Vepos
FPE-8000-CRP F.01U.349.391	5660	9391