

FPE-8000-CRK

AVENAR panel 8000



Le câble FPE-8000-CRK est utilisé pour connecter de manière redondante un pavé numérique distant à un AVENAR panel 8000 selon la EN 54-2 pour les systèmes comprenant plus de 512 éléments.

Composants

Quantité	Composant
1	Câble pour connexion redondante contrôleur de centrale / pavé numérique distant

Caractéristiques techniques

Caractéristiques mécaniques

Couleur	bleu
Longueur (cm)	280

Caractéristiques environnementales

Température de fonctionnement (°C)	-5 à +50
Température de stockage (°C)	-20 à +60

- ▶ Connexion directe au rail de centrale long (PRD 0004 A)
- ▶ Protection contre une installation incorrecte

Informations de commande

FPE-8000-CRK Pavé numérique à câble redondant

Utilisé pour connecter de manière redondante un pavé numérique distant à un contrôleur de centrale.

Numéro de commande **FPE-8000-CRK | F.01U.349.392**

Représenté par :

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