



# FCA-500-E-EU Socle conventionnel EOL



Pour l'installation de détecteurs FCP-500.

## Fonctions de base

Les bornes à vis garantissent une connexion électrique sûre par les contacts de fixation lors du montage du détecteur FCP-500.

Les socles sont fournis avec trois supports pour attaches de câbles.

## Informations de commande

### FCA-500-E-EU Socle conventionnel EOL

Pour les détecteurs de la série FCP-500, avec résistance EOL intégrée

### FCA-500-E-EU

## Spécifications techniques

Raccordement	Alimentation (0 V, +V) Relais de défaillance (C, NC) Relais d'alarme (NC, NO, C) Point C Blindage 2 bornes à vis pour résistance de fin de ligne
Section du câble	0,3 mm <sup>2</sup> – 3,3 mm <sup>2</sup>
Dimensions (P x H)	Ø 145,6 x 63,5 mm
Matière du boîtier	Polycarbonate/plastique
Couleur du boîtier	Blanc signal, RAL 9003
Poids (sans/avec emballage)	200 g / 280 g

**France:**  
Bosch Security Systems France SAS  
Atlantic 361, Avenue du Général de Gaulle  
CLAMART, 92147  
Phone: 0 825 078 476  
Fax: +33 1 4128 8191  
fr.securitysystems@bosch.com  
www.boschsecurity.fr

**Belgium:**  
Bosch Security Systems NV/SA  
Torkonjestraat 21F  
8510 Kortrijk-Marke  
Phone: +32 56 20 02 40  
Fax: +32 56 20 26 75  
be.securitysystems@bosch.com  
www.boschsecurity.be

**Canada:**  
Bosch Security Systems  
6955 Creditview Road  
Mississauga, Ontario L5N 1R, Canada  
Phone: +1 800 289 0096  
Fax: +1 585 223 9180  
security.sales@us.bosch.com  
www.boschsecurity.us

**Represented by**