

D135A Module de déconnexion batterie faible

www.boschsecurity.com



- ▶ Déconnecte une centrale B6512/B5512/B4512/B3512 de la batterie lorsque le niveau de batterie tombe à 9,5 Vcc
- ▶ Requis pour une utilisation avec des centrales compatibles pour CAN/ULC S559
- ▶ Installation rapide et facile

Fonctionne avec les centrales compatibles pour protéger la batterie contre toute décharge profonde en cas de panne de courant prolongée. The D135A protège contre toute décharge profonde en déconnectant la batterie de la centrale lorsque la tension de la batterie retombe à moins 9,5 Vcc.

Certifications et homologations

Zone	Conformité aux réglementations/ labels de qualité	
Australie	RCM	ACMA
Canada	ULC	CAN/ULC S559 - Fire Signal Receiving Centres and Systems
	ULC	S1871-20121210

Remarques sur l'installation/la configuration

Compatibilité

Centrales	B6512 B5512/B5512E B4512/B4512E B3512/B3512E
Batteries	Batterie 1 x 7AH ou 1 x 18 AH 12 V

Composants

Quantité	Composant
1	Module D135A
1	Support de montage à 3 trous
3	Vis de montage
2	Fils de batterie
1	Manuel d'installation

Caractéristiques techniques

Câblage

Fils de batterie	2
------------------	---

Caractéristiques environnementales

Humidité relative	5 % à 93 % à +32 °C, sans condensation
Température de fonctionnement	0 à +50 °C

Propriétés

Dimensions	70 mm x 32 mm x 20 mm
Poids	0,021 kg

Puissance

Intensité de charge maximale de la batterie	2 A
Courant maximum de la batterie	2 A
Courant du module	40 mA

Tension	12 Vcc, nominal
Tension de coupure	9,5 V

Informations de commande

D135A Module de déconnexion batterie faible

Permet de déconnecter la centrale de la batterie lorsque le niveau de tension dans la batterie chute en-deçà de 9,5 Vcc.

Numéro de commande **D135A**

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