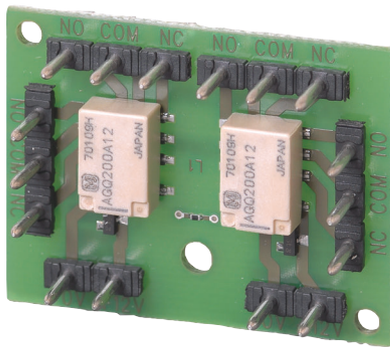


IMS-RM Module relais

www.boschsecurity.fr

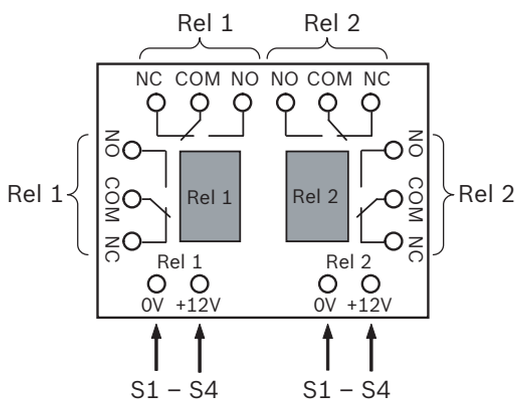


Module relais IMS-RM doté de 2 relais et de 2 contacts secs par relais.

Le module relais IMS-RM doit être installé lorsque une sortie requiert une grande puissance et qu'il n'est pas possible de l'activer directement depuis le module d'extension LSN ISP-EMIL-120.

Jusqu'à 2 modules relais IMS-RM peuvent être installés dans le module d'extension LSN ISP-EMIL-120. Chaque module relais est doté de 2 relais et de 2 contacts secs par relais.

Fonctions de base



Composants inclus

Type	Quant.	Composant
IMS-RM	1	Module relais

Spécifications techniques

Bobine

• Tension de la bobine	12 Vcc (18 V max.)
• Absorption de courant par relais à 12 V	11,7 mA ± 10 %
• Tension de réponse	>9 V
• Diminution de la tension	<1,2 V

Contacts secs

• Principe	2 contacts secs par relais
• Courant permanent	1 A max.

• Tension de commutation	110 V max.
• Performances de commutation	30 W max.

Informations de commande

IMS-RM Module relais

Doté de 2 relais et de 2 contacts secs par relais, à installer (2 max.) dans la version boîtier du module ISP-EMIL-120.

Numéro de commande **IMS-RM**

Représenté par :

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:

Robert Bosch NV/SA
Dpt. Security Systems
Rue Henri Genessestraat 1
1070 Brussel
Tel: +32 56 20 0240
Fax: +32 56 20 2675
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