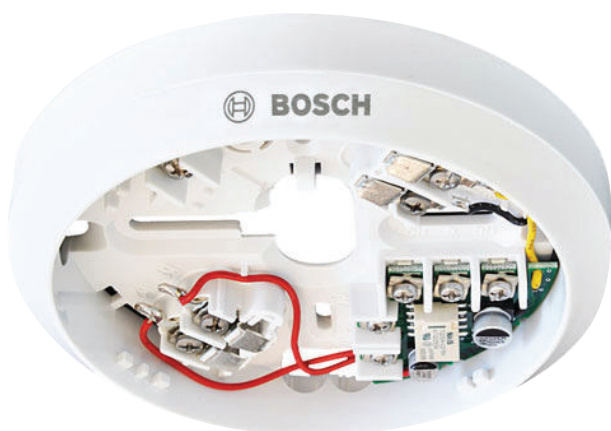


FAA-MSR 420 Meldersokkel met Relais

www.boschsecurity.nl



Aanwijzing

FAA-MSR 420 Relaisokkels kunnen uitsluitend in combinatie met de LSN improved-technologie worden gebruikt (brandmeldcentrales FPA-5000 en FPA-1200).

Om het kwaadwillig verwijderen van de melder tegen te gaan, kan de melder worden beveiligd met een variabele vergrendeling.

De maximale contactbelasting van het relais bedraagt 1 A bij 30 VDC.

Basisfuncties

In normaal bedrijf is het relaiscontact gesloten. Het relaiscontact is open

- wanneer er geen spanning is, of
- als er een alarm is.

Aansluitingen

Voeding	0V, +V
LSN-aansluitklemmen	a1/a2, b1, b2
C-punt	

Afscherming

Relaiscontacten

NO, C, NC

Certificaten en goedkeuringen

Regio	Certificiëring
Europa	CE FAP-/FAH-420/FAA-MSR420/FAA-MS-R-SP

Technische specificaties

Contactcapaciteit van relais (A @ 30 VDC)	1
Maximaal stroomverbruik (LSN, mA)	0.2
Materiaal	Kunststof (ABS Novodur®)
Kleur	Wit (vergelijkbaar met RAL 9010)
Afmetingen (Ø x H, mm)	120 x 22,7
Gewicht (g)	82

Bestelinformatie

FAA-MSR 420 Meldersokkel met Relais
met een wisselcontactrelais (NO-C-NC)
Opdrachtnummer **FAA-MSR 420**

Vertegenwoordigd door:

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