

FAA-420-RI-ROW Nevenindicator

www.boschsecurity.com



BOSCH

Technologie voor het leven



- ▶ 360°-zicht, zowel geschikt voor wand- als voor plafondmontage
- ▶ Eenvoudige bekabeling dankzij beugel voor kabelbinders en uitbreekopeningen in alle richtingen
- ▶ Behuizing met robuuste constructie en lange levensduur
- ▶ Efficiënt LED

De nevenindicator wordt gebruikt wanneer de automatische melder wordt ingebouwd in een ruimte die verborgen is of die niet zichtbaar is, zoals afgesloten ruimtes, valse plafonds of achter muren. Het wordt aanbevolen de nevenindicator te installeren in gangen of toegangspaden van de desbetreffende afdelingen of ruimtes van het gebouw.

Certificaten en normen

Regio	Naleving van wet- en regelgeving/kwaliteitsaanduidingen	
Europa	CPR	0786-CPR-21481 FAA-420-RI-DIN/ FAA-420-RI-ROW
Polen	ITB	020-UWB-2643/W FAA-420-RI-DIN / FAA-420-RI-ROW
Europa	CE	FAA-420-RI-DIN/-ROW

Opmerkingen over installatie/configuratie

- Er kan slechts één melder per nevenindicator worden aangesloten. Het is echter wel mogelijk om een alarm van meer dan een melder aan te geven op een LSN-bus door de centrale respectievelijk te configureren

met de Remote Programming Software (RPS, software voor programmering op afstand) FSP-5000-RPS.

- Het totaal van alle kabellengten tussen LSN-apparaten en nevenindicatoren, evenals tussen LSN-interface-modules en conventionele apparaten in de LSN-periferie mag niet hoger zijn dan 500 m.
- Bij gebruik van niet-afgeschermdde kabels mag de kabellengte tussen het LSN-apparaat (bijvoorbeeld, melder) en de nevenindicator maximaal 3 meter bedragen.
- Bij verbinding met een niet-LSN-melder moet de stroom extern worden beperkt tot maximaal 30 mA.

Meegeleverde onderdelen

Aantal	Component
1	Nevenindicator

Technische specificaties

Bedrijfsspanning	afhankelijk van stroomtoevoer
Stroomtoevoer	3 tot 30 mA
Toegestane draaddiameter	0,4 tot 1,3 mm

Afmetingen	85 x 85 x 28 mm
Gewicht	45 g
Bedrijfstemperatuur	-20 tot +65 °C
Toegestane relatieve vochtigheid	< 95% (niet-condenserend)
Beschermingsgraad (IEC 60529)	IP40

Bestelinformatie

FAA-420-RI-ROW Nevenindicator

Voor toepassingen waarbij de automatische melder niet zichtbaar is of in valse plafonds/vloeren is ingebouwd.

Bestelnummer **FAA-420-RI-ROW**

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