

Anbudsbeskrivning Artikelnummer 353-600021

Närvarosensor P41MR, 230 V, sekundär, 12-13 m, 360°, för infälld dosa



Försalgen produktbeskrivning i BIPS 4.7.9

Närvarosensor P41MR, 230 V, sekundär, 12-13 m, 360°, för infälld dosa

SPECIFIKATIONER

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Konfiguration | sekundär |
| Sensorteknik | PIR |
| Montering | infälld dosa |
| Matningsspänning | 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz |
| Utgång sensor | 230 V (ON/OFF) |
| Detekteringsområde | 360 ° |
| Räckvidd (PIR) | ø 12 m från en höjd på 3 m |
| Omgivningstemperatur | -25 – +40 °C |
| Installationsdjup | {NULL} |
| Håldiameter | {NULL} |
| Monteringshöjd | 2 – 3.5 m |
| Märkning | CE |
| Kapslingsklass | IP20 |

Försalgen produktbeskrivning i BIPS 4.7.10

Montering

Sensorn är lämplig för montering i standarddosa för infälld montering (50 eller 79 mm diagonalt skruvavstånd).

Idrifttagningsapp

Alla sensorer i installationen kan konfigureras med hjälp av appen och dubbelriktad Bluetooth®-kommunikation mellan en smartphone eller surfplatta och sensorn. Inga ytterligare konfigurationsverktyg krävs.

PIN-kodsskydd

Sensorn kan skyddas med en fyrsiffrig PIN-kod i appen för att förhindra att andra personer styr sensorn eller ändrar dess inställningar.

Händelselogg

Händelseloggen i appen visar alla ändringar du gjort i inställningarna för en specifik sensor.

**Känslighet**

Sensors känslighet för detektering av rörelse kan ställas in med hjälp av appen och dubbelriktad Bluetooth®-kommunikation mellan en smartphone eller surfplatta och sensorn. Känsligheten kan ställas in i 4 nivåer.

Dokumentation

Dokumentation är tillgänglig i digitalt format och lagras i en webbaserad portal.

Detekteringsräckvidd

Detekteringsräckvidden är dokumenterad i enlighet med EN/IEC 63180.

Bluetooth®-repeater

Om sensorn är konfigurerad som en sekundär sensor kan den fungera som en repeater till Bluetooth®-enheten, som utökar signalens räckvidd.