

Udbudsbeskrivelse Typenummer 353-602021

Tilstedeværelsessensor P41MR, 230 V, sekundær, 12-13 m, 360°, påbygget



Forslag til funktionsbeskrivelser i BIPS 4.7.9

Tilstedeværelsessensor P41MR, 230 V, sekundær, 12-13 m, 360°, påbygget

SPECIFIKATIONER

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Konfiguration | sekundær |
| Sensor teknologi | PIR |
| Monteringsmetode | påbygget |
| Forsyningsspænding | 230 Vac ± 10 %, 50 Hz |
| Sensorudgang | 230 V (ON/OFF) |
| Detekteringsområde | 360 ° |
| Rækkevidde (PIR) | Ø 12 m ved monteringshøjde på 3 m |
| Omgivelsestemperatur | -25 – +40 °C |
| Monteringshøjde | 2 – 3.5 m |
| Godkendelse | CE |
| Kapslingsklasse | IP54 |

Forslag til funktionsbeskrivelser i BIPS 4.7.10

Montering

Sensoren er egnet til påbygget montering på alle typer lofter.

App til konfiguration

Alle sensorer i installationen kan konfigureres ved hjælp af en app og 2-vejs Bluetooth®-kommunikation mellem en smartphone eller tablet og sensoren. Der kræves ingen yderligere konfigurationsværktøjer.

PIN-kode

Sensoren kan beskyttes med en 4-cifret pinkode i appen for at forhindre andre i at kontrollere sensoren eller ændre dens indstillinger.

Hændelseslog

Hændelsesloggen i appen viser alle de ændringer, du har foretaget i indstillingerne for en bestemt sensor.

Følsomhed

Sensorens følsomhed for registrering af bevægelse kan indstilles ved hjælp af appen og 2-vejs Bluetooth®-kommunikation mellem en smartphone eller tablet og sensoren. Følsomheden kan indstilles separat i 4 niveauer.

Dokumentation

Dokumentation skal være til rådighed i digitalt format på en online platform.

Rækkevidde

Rækkevidden er dokumenteret i overensstemmelse med EN/IEC 63180.