

Vægsensorer - Bevægelsessensorer 11-48V

Indoor 180-R-11-48V-RR



- , Artikelnummer 92667

Produktinformation

- Vægbevægelsessensor med akustiksensor med en driftsspænding på 11-48 V
- En potentialfri koblingskanal
- Akustisk sensor kan indstilles uafhængigt
- Automatisk forlængelse af efterløbstiden ved støj
- Mulighed for manuel tænding via tryk
- Fås med ramme (mål indvendig afdækning 60 x 60 mm) eller uden ramme til kombination med afdækningsramme (mål indvendig afdækning 50 x 50 mm) i 5 forskellige farver
- I kombination med centrale plader kan anvendes i fælles ramme systemer af forskellige producenter
- B.E.G. rammer og centrale plader til kombination med andre tilgængelige ramme systemer
- **Anvendelseksemples:**
Entréer, Korridor/gangareal, trapper, toiletter, Teknikrum

Tekniske data

| | |
|------------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| Spænding: | 11 - 48 V AC / DC |
| Dimensioner: | 92667= uden ramme 70 x 70 x 61 mm |
| Strømforbrug: | ca. 1 W |
| Detektionsområde: | vandret 180° (Vægmontering) |
| Rækkevidde: | maks. 10 m på tværs maks. 3 m frontalt |
| Detekteret område bevægelserne detekteres | 150 m ² / 1,1 m Monteringshøjde |

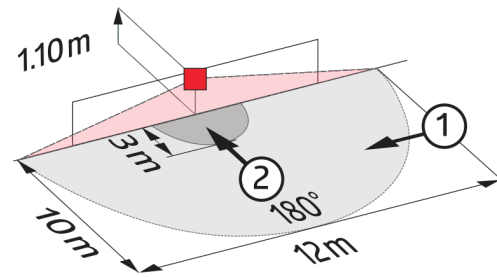
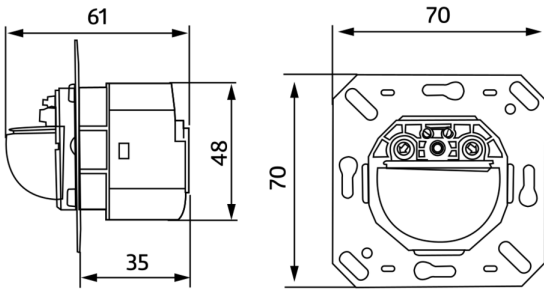
på tværs:**Fastgørelsehøjde** 1 m / 2,2 m / 1,1 m
min./maks./anbefalet:**Beskyttelsesgrad/-klasse:** 92667= IP20 / Klasse II**Beskyttelse mod slag:** IK05**Omgivelsestemperatur:** -25 °C til +50 °C**Kabinet:** UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet**Kanal 1 (lysstyring potentialefri)****Afbryderstyrke:** 0,1 A; $\cos \varphi = 1$ med Reed-Relæ**Kontakt-type:** μ -kontakt, potentialfri lukke/NO, med Reed-Relæ**Tidsindstillinger:** 15 sek. - 16 min, Impuls**Lux grænseværdi for tænd og sluk:** 5 - 2000 Lux

Bestillingsbetegnelse

| Betegnelser | Farve | Artikelnummer | EAN nummer |
|----------------------------------------|-------|---------------|---------------|
| Indoor 180-R-11-48V-RR uden - ramme | | 92667 | 4007529926671 |

Tilbehør

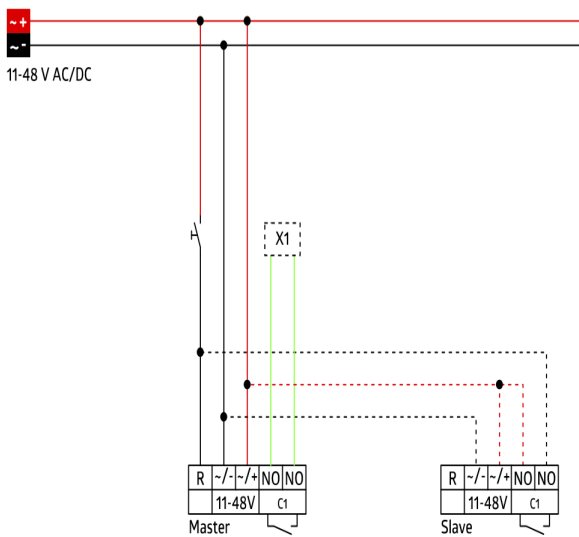
| Betegnelser | Farve | Artikelnummer | EAN nummer |
|------------------------------------|-----------------------------------------|---------------|---------------|
| Ramme IP20 Indoor 180 | ren hvid mat, svarende til RAL9010 | 92630 | 4007529926305 |
| Ramme IP20 Indoor 180 | trafikhvid mat, svarende til RAL9016 | 92631 | 4007529926312 |
| Ramme IP20 Indoor 180 | antracit mat, svarende til RAL7021 | 92634 | 4007529926343 |
| Ramme IP54 Indoor 180 | ren hvid mat, svarende til RAL9010 | 92139 | 4007529921393 |
| Ramme IP20 Indoor 180 | østershvid mat, svarende til RAL1013 | 92632 | 4007529926329 |
| Ramme IP20 Indoor 180 | sølv mat, svarende til RAL9006 | 92633 | 4007529926336 |
| P-sokkel Indoor 180 | ren hvid mat, svarende til RAL9010 | 92141 | 4007529921416 |
| Afdækning Indoor 180 45x45 | trafikhvid mat, svarende til RAL9016 | 38947 | 4007529389476 |
| Afdækning Indoor 180 55 x 55 mm | ren hvid blank | 39222 | 4007529392223 |



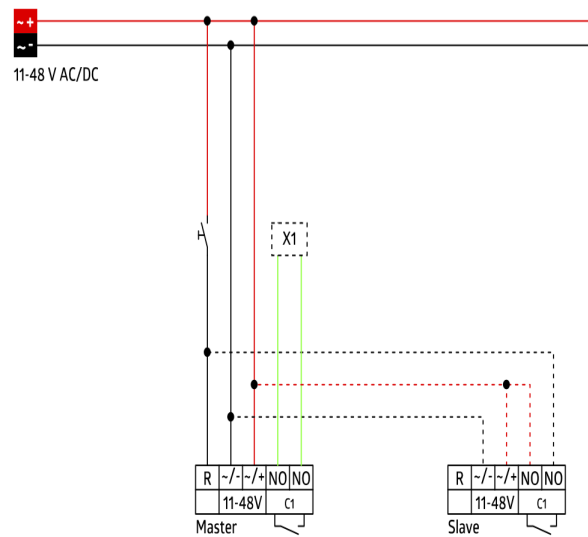
Dimensioner 92667

Diagram over detekteringsområde

- 1: Bevægelse på tværs af sensoren
- 2: Frontal bevægelse mod sensoren



Ledningsdiagram



Ledningsdiagram