



S50-PR - 90° M18 FOTOELEKTROMOS ÉRZÉKELŐ

M18 fotocella műanyag házzal

S50-PR-2-G00-XG
952001210 M18 Áthaladásérzékelő emitter, radiális, 2 m kábel

- M18 hengeres ház
- Beágyazott kábel vagy M12 csatlakozó
- Sík oldalak az egyszerű beépítésre
- PNP vagy NPN kimenet



TERMÉKLEÍRÁS

MŰSZAKI ADATOK

| | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| Elektromos csatlakozás | Kábel, 2 m |
| Érzékenység beállítása | Nem |
| Érzékenység beállítása | – |
| Fotocellás technológia | Áthaladásérzékelő emitter |
| Funkció | Sötétre kapcsol / Világosra kapcsol |
| IP-osztály | IP67 |
| Jóváhagyások | CE, UL |
| Kábelhossz | 2000 mm |
| LED-kijelzés | Igen |
| LED-kijelzés | Zöld LED jelzi a tápfeszültséget |
| Lencse anyaga | PMMA |
| Light type | IR LED |
| Max. felvett teljesítmény | 0,03 A |
| Max. kimeneti áram | 0,1 A |
| Max. tárolási hőmérséklet | 70 °C |
| Max. távolság | 20000 mm |

| | |
|---------------------------|------------|
| Max. üzemi hőmérséklet | 55 °C |
| Min. tárolási hőmérséklet | -25 °C |
| Min. távolság | 0 mm |
| Min. üzemi hőmérséklet | -25 °C |
| Reakcióidő | 2 ms |
| Tápfeszültség | 10-30 V DC |
| Test anyaga | PBT |
| Type of light | LED |
| Tömeg | 75 g |

