



CPFL-E



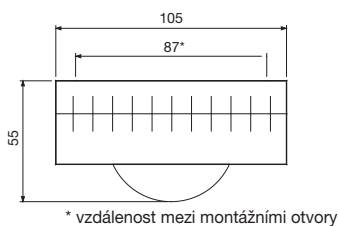
CPFL-S

Technické parametry

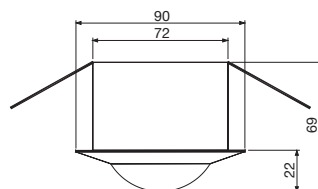
Detektory pohybu CPFL lze instalovat na strop (CPFL-E) nebo do podhledu (CPFL-S). Úhel pokrytí prostoru je 360°. Detektor je vhodný pro automatické ovládání ventilace ve vzduchotechnických systémech.

- princip snímání PIR
- reakční vzdálenost 6,4–9 m
- výška instalace 2,5–3,5 m
- reakční čas 5 s - 5 min
- práh svítivosti od 5 do 1000 lux (tovární nastavení 200 lux)
- třída izolace II
- spínací proud max. 8 A při 230 V

Rozměry



provedení na strop CPFL-E



provedení do podhledu CPFL-S

Typ	napětí [V]	příkon [W]	krytí	provozní teplota [°C]
CPFL	230 V / 50 Hz	1,2	IP21	0 až do +45 °C*

*max 95 % RH bez kondenzace