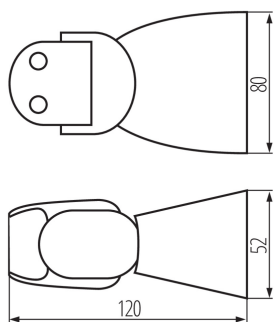


Pohybové čidlo PIR



Nejnovější model infračerveného pohybového čidla v rodině ALER. Maximální dosah detekce 12 m a vysoké krytí IP65 z něj činí univerzální řešení pro mnoho aplikací. Dostupné ve dvou barvách, montáž na stěnu.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Barva: bílá

Místo montáže: k usazení na zeď

Místo použití: uvnitř i vně

Mikro mezera mezi kontakty relé: ano

Délka [mm]: 120

Šířka [mm]: 80

Výška [mm]: 52

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: II

Materiál: plast

Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]: -20÷40

Typ čidla: PIR

Typ přípojky: šroubová svorkovnice

Rozsah průměrů používaných vodičů [mm²]: 0,75÷1,5

Doba činnosti čidla [sekunda-minuta]: 10-15

Detekční úhel čidla [°]: 120

Maximální doba činnosti [min]: 15

Minimální doba činnosti [s]: 10

Maximální výkon [VA]: 1200

Nastavení úrovně intenzity osvětlení, při níž čidlo detekuje pohyb [lx]: 3-2000

Stupeň krytí IP: 65

Dosah čidla [m]: max 12