

# AQUA Ring S

## STROPNÝ PIR DETEKTOR

- dvojitý pirezlement
- digitálny algoritmus detekcie
- funkcia prealarmu
- napájanie striedavým alebo jednosmerným napätím 24 V



### TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Napätie napájania ( $\pm 15\%$ )	12 V DC
Detekovaná rýchlosť pohybu	0,3...3 m/s
Rozmer krytu	$\varnothing 97 \times 29$ mm
Pracovná teplota	-30...+55 °C
Odporúčaná výška montáže	od 2,2 do 4,5 m
Odber prúdu v pohotovostnom režime	10 mA
Maximálny odber prúdu	12 mA
Hmotnosť	60 g
Prípustné zaťaženie kontaktov relé	40 mA / 16 V DC
Trieda prostredia podľa EN50130-5	II
Čas signalizácie alarmu	2 s
Chránený priestor pri montáži vo výške 2,4 m	36 m <sup>2</sup>
Chránený priestor pri montáži vo výške 3,7 m	80 m <sup>2</sup>