

Mini sensor - bevægelse / PIR, 12V-24V, 2,5A

Utrolig lille bevægelses-sensor, blandt andet beregnet til LED lysbånd. og montering i skinne. Slukker af sig selv efter 1 eller 5 minutter.



Bevægelses-sensor der er utrolig lille, og som blandt andet beregnet til LED lysbånd. og den er perfekt til montering i f.eks. aluminium skinne. Sensoren slukker af sig selv når der ikke har været nogen bevægelse registreret i 1 eller 5 minutter, afhængig af valg udgave.

Sensoren har en max-effekt på 30W ved 12V, og 60W ved 24V.

Lysbånd loddes nemt på sensoren, hvor du bare kan lægge lysbåndet oven på lodde-øerne hvorefter du putter loddetin på tværs over sensorens og lysbåndets loddeøer.

Hvis du vil montere sensoren i en skinne, skal du bare bore et 11.5mm hul i fronten. Det afhænger selvfølgelig af afstanden mellem base og front.

Sensoren passer perfekt i en Surface 10 skinne, og der for sælger vi også særlige sensor-fronte til denne skinne.

matronics

Køb online på www.matronics.dk/609821

Specifikationer

Max strøm 2,5A

Max effekt 30W ved 12V, 60W ved 24V

Produktoversigt

Sensor - 1 minut



Varenr. 609821
Dimensioner: 40 x 10mm

Sensor, justerbar 5 sek - 1 min



Varenr. 609832

Sensor - 5 minutter



Varenr. 609820
Dimensioner: 40 x 10mm

Front til Surface IO



Varenr. 609821A

Produkt billeder

