

# TLD-2022WB mikrohullámú radaros mozgásérzékelő (5-24 V DC)

## Termék kódok:

Termékkód: AM3258

EAN13: -

HS kód: 85365080

## A termék jellemzői:

Jelenlegi: 5 A

Feszültség: 5-24 V DC

Borító: IP20



## Termékjellemzők:

## Termékleírás:

A TDL-2022WB mikrohullámú radarérzékelő egy kompakt, érintésmentes kapcsolómodul, amelyet 360°-os mozgásérzékelésre terveztek. A mikrohullámú technológiának köszönhetően stabil és megbízható működést biztosít még olyan környezetben is, ahol a hagyományos PIR-érzékelők meghibásodnak (üvegburkolatok, műanyag dobozok, vékony falak). A modul alkalmas LED-es világítás, áramkörök és egyéb egyenáramú eszközök kapcsolására széles feszültségtartományban.

## Műszaki adatok

- Érzékelő típusa: mikrohullámú radar mozgásérzékelő
- Modell: TDL-2022WB
- Üzemi feszültség: 5-24 V DC
- Kimeneti áram: 5 A
- Terhelés: 25W (5V DC) / 60W (12V DC) / 80W (24V DC)
- Érzékelési távolság: 8-10 m
- Szkenelési szög: 360°
- Kapcsolási idő: 30 mp
- Fényérzékelő: nem
- Szabályozóelem: MOSFET
- Tok méretei: 50 × 18 × 13 mm

- NYÁK méretei: 47 × 15 × 7 mm
- Védelem: IP20
- Súly: 12 g

### **Funkciók és jellemzők**

- Mikrohullámú mozgásérzékelés teljes 360°-os lefedettséggel
- Stabil 5 A kimeneti áram a bemeneti feszültség megtartása mellett
- Nagyobb terhelések kapcsolásának lehetősége mechanikus relé nélkül
- Kompakt méretek, rejtett beépítésre alkalmasak
- Megbízható működés még műanyaggal vagy vékony nemfémes anyaggal letakarva is

### **Ideális a következőkhöz:**

- LED világítás automatikus kapcsolása
- Ipari és műszaki alkalmazások
- Rejtett beépítés műanyag burkolatokba
- Egyenáramú rendszerek áramköreinek vezérlése
- Folyosók, raktárak, vitrinek és műszaki terek

### **A csomag tartalma**

- 1× mikrohullámú radaros mozgásérzékelő TDL-2022WB

### **Miért válassza ezt a terméket?**

- Széles tápellátási tartomány 5-24 V DC
- Nagyobb megbízhatóság a PIR érzékelőkhöz képest
- 360°-os érzékelés holtterek nélkül
- Nagy terhelhetőség, akár 80 W 24 V DC feszültségen
- Kompakt méretek és egyszerű telepítés

### **Termékgaléria:**



