

KONTRASTFOTOCELLE TLM

TLU-111

Tlu Kontrastfotocelle rød/grønn LED 9mm vertikal

- Rød/grønn eller hvit LED
- Stort utvalg av linser og fiber tilbehør
- Reaksjonstid 50µs



PRODUKTBESKRIVELSE

TLµ er en serie kontrastfotoceller som bruker rød/grønn LED eller hvit LED avhengig av modell. Serien har et stort utvalg fotoceller og tilbehør som linser og fibre. Typiske applikasjoner for denne typen fotoceller er pakkemaskiner for mat, kosmetikk og medisiner hvor man skal detektere fargemerker, etiketter eller andre referansepunkter på plastmateriale, papir og folier.

TEKNISKE DATA

Distanse maks.	12 mm
Distanse min.	6 mm
Elektrisk tilkobling	Kablet 3 m
Fotocelleteknikk	Kontrast
Funksjon	Mørkkoblet/Lyskoblet
Godkjenninger	CE, UL
IP-klasse	IP67
Kabellengde	3000 mm
LED-indikering	Ja
Lystype	Grønn LED, Rød LED
Materiale hus	Zink
Materiale linse	Glass
Matespenning	10-30 V DC

Oppbevaringstemperatur fra	-20 °C
Oppbevaringstemperatur til	70 °C
Reaksjonstid	0,05 ms
Strømforbruk maks.	0,08 A
Temperaturområde fra	-10 °C
Temperaturområde til	55 °C
Type lys	LED
Utgang	PNP
Utgangsstrøm maks.	0,2 A
Vekt	450 g

