

KONTRASTFOTOCELL SERIE TL50

TL50-W-815

Fotocell kontrast 9 mm

- RGB LED
- Enkel inställning med två knappar - Mark/Bkgr
- Reaktionsid på 33 μ s
- Plasthus

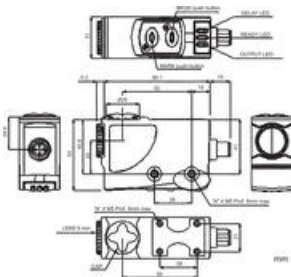


PRODUKTBESKRIVNING

TL50 är en kontrast fotocell jobbar med RGB LED som automatiskt väljer färg på LED beroende på märke och underlag. Typiska applikationer för fotocellen är förpackningsmaskiner för livsmedel, kosmetika och läkemedel, för detektering av färgmärken, etiketter eller andra referens på plastmaterial och förpackningar, även på transperanta material.

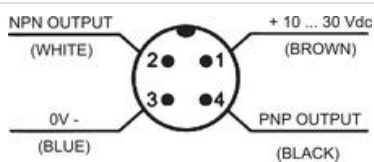
MÅTT

TL50



INKOPPLING

Inkoppling



Indikeringar och tryckknappar



- | | |
|---------------------|--------------------|
| A yellow OUTPUT LED | D MARK push-button |
| B green READY LED | E BKGD push-button |
| C orange DELAY LED | |

DOWNLOAD

DATABLAD

Beskrivning	Filformat	
Datablad TL50	PDF	Hämta

TEKNISK DATA

Avstånd max	12 mm
Avstånd min	6 mm
Elektrisk anslutning	M12 4-polig kontakt
Fotocellteknik	Kontrast
Frekvens	15000 Hz
Funktion	Mörkerkopplad/Ljuskopplad
Godkännanden	CE
IP-klass	IP67
Känslighetsinställning	Teach In
LED-indikering	Ja
LED-indikering	Gul OUTPUT LED, Grön READY LED, Orange DELAY LED
Ljustyp	Blå LED, Grön LED, Röd LED
Material Hus	ABS-plast
Material Lins	PMMA
Matningsspänning	10-30 V DC
Reaktionstid	0,033 ms
Strömförbrukning max	0,05 A
Temperaturområde från	-10 °C
Temperaturområde lager från	-20 °C
Temperaturområde lager till	70 °C
Temperaturområde till	55 °C
Typ av ljus	LED
Utgång	NPN, PNP
Utgångsström max	0,1 A
Vikt	90 g

