

## FARGEFOTOCELLE S65-V

S65-PA-5-V09-PPP

S65-V Fargefotocelle 3 utganger 8-pin M12-tilkobling

- 3 separate utganger
- LED med hvitt lys og RGB mottak
- Reaksjonstid på 335 µs



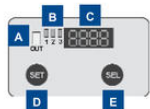
### PRODUKTBESKRIVELSE

S65-V er en fargefotocelle som fungerer med hvitt lys og en RGB-mottaker. Sensoren har tre individuelle utganger som kan programmeres uavhengig av hverandre. S65-V kan programmeres til å kjenne av kun fargen (C) eller farge og intensitet (I). C benyttes når fargen skal detekteres på gjennomsiktig, skinnende eller reflekterende underlag. C + I benyttes for høyere nøyaktighet når forskjellige fargetoner er kreved. Denne funksjonen er også god til å detektere gråskala.

### TEKNISKE DATA

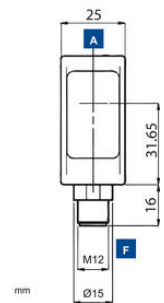
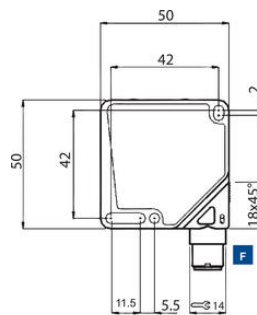
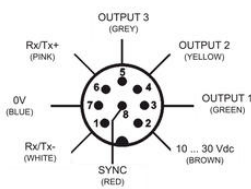
Dimension (mm)	50 x 50 x 25
Distanse maks.	45 mm
Distanse min.	5 mm
Elektrisk tilkobling	M12 8-polt kontakt
Fotocelleteknikk	Fargefotocelle
Følerinnstilling	Ja
Godkjenninger	CE, UL
IP-klasse	IP67
LED-indikering	Ja
Lystype	Hvit LED
Materiale hus	ABS-plast
Materiale linse	Glass

<b>Matespenning</b>	10-30 V DC
<b>Oppbevaringstemperatur fra</b>	-20 °C
<b>Oppbevaringstemperatur til</b>	70 °C
<b>Reaksjonstid</b>	0,335 ms
<b>Strømforbruk maks.</b>	0,06 A
<b>Temperaturområde fra</b>	-10 °C
<b>Temperaturområde til</b>	55 °C
<b>Type lys</b>	LED
<b>Utgang</b>	PNP
<b>Utgangsstrøm maks.</b>	0,1 A
<b>Vekt</b>	100 g



- A** Output 'OR' function LED
- B** Output status LEDs
- C** 4 digit display
- D** SET push-button
- E** SEL push-button
- F** M12 connector output, orientable on two positions

### S65-PA-5



Versions and options: refer to **MODEL SELECTION TABLE**

