

## 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



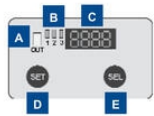
### PRODUKTBESKRIVELSE

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 krevd. Denne funksjonen er også god til å detektere gråskala.

### TEKNISKE DATA

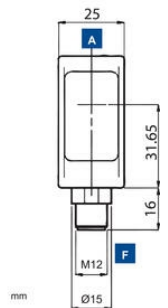
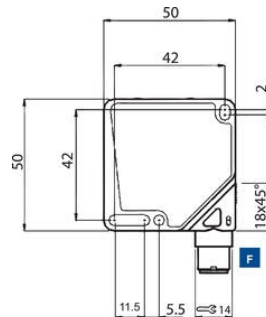
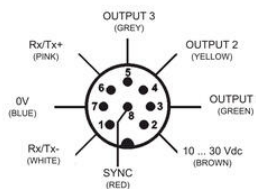
Dimensjon (mm)	50 x 50 x 25
Distanse maks.	45 mm
Distanse min.	5 mm
Elektrisk tilkobling	M12 8-polt kontakt
Fotocelleteknikk	Fargefotocelle
Følerinnstilling	Ja
Godkjenninger	CE, UL
IP-klasse	IP67
LED-indikering	Ja
Lystype	Hvit LED
Materiale hus	ABS-plast
Materiale linse	Glass
Matespenning	10-30 V DC

Oppbevaringstemperatur fra	-20 °C
Oppbevaringstemperatur til	70 °C
Reaksjonstid	0,335 ms
Strømforbruk maks.	0,06 A
Temperaturområde fra	-10 °C
Temperaturområde til	55 °C
Type lys	LED
Utgang	PNP
Utgangsstrøm maks.	0,1 A
Vekt	100 g

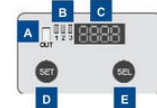
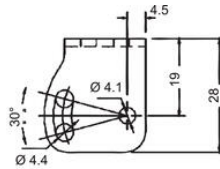
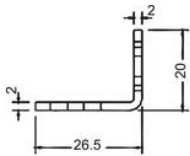


- A** Output 'OR' function LED
- B** Output status LEDs
- C** 4 digit display
- D** SET push-button
- E** SEL push-button
- F** M12 connector output, orientable on two positions

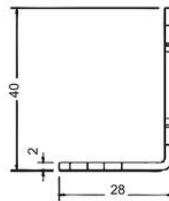
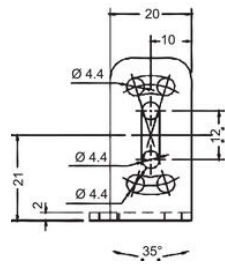
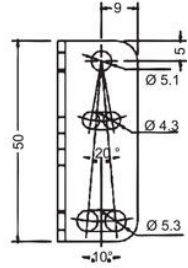
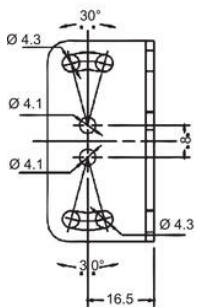
### S65-PA-5



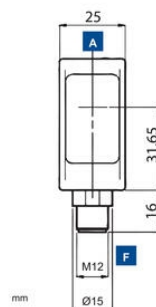
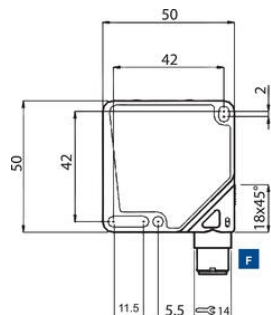
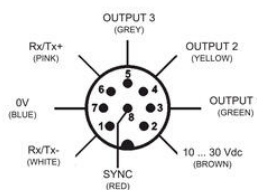
Versions and options: refer to **MODEL SELECTION TABLE**



- 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**

