

## RAMFOTOCELL OR

ORSH-40-PSK-ST3

Ramfotocell 40mm gap PNP NO M8-kont 3P

- Storlekar från 40 mm till 250mm
- Upplösning ner till 0,5 mm
- PNP eller analog utgång
- Tåligt aluminiumhus



### PRODUKTBESKRIVNING

Ramfotoceller i tåliga metallhus. Med switchnings frekvenser upp till 5 kHz och upplösning ner till 0,5 mm klarar dessa ramar både små och snabba detaljer. De finns med öppningar från 40 mm upp till 250 mm. Ramarna är "öppna" som en gaffel för att vara enklare att montera. ( Finns även att beställa "stängda".) Utgångarna går att få som NO PNP eller 0 - 10V analogutgång.

### TEKNISK DATA

<b>Elektrisk anslutning</b>	M8 3-polig kontakt
<b>Fotocellteknik</b>	Ram
<b>Frekvens</b>	5000 Hz
<b>Funktion</b>	1 NO
<b>Gaffelgap</b>	40 mm
<b>Hysteres</b>	<0,2 mm
<b>IP-klass</b>	IP67
<b>Känslighetsinställning</b>	Potentiometer
<b>LED-indikering</b>	Gul LED - Utgångsindikering
<b>Ljustyp</b>	IR LED
<b>Material Hus</b>	Anodiserad aluminium
<b>Repeternoggrannhet</b>	<0,01 mm
<b>Spänning DC max</b>	28,8 V
<b>Spänning DC min</b>	19,2 V
<b>Strömförbrukning</b>	<70 mA

Temperaturområde från	-10 °C
Temperaturområde till	60 °C
Upplösning	0,5 mm
Utgång	PNP
Utgångsström max	200 mA

