

FOTOCCELL SERIE S5N

M18 i kort plasthus (45 mm)

S5N-SA-2-B00-PK
Fotocell pol.reflektor 3 m plast

- M12 Pig-Tail eller 2 m ingjuten kabel
- Ingen känslighetsinställning
- IP69K



PRODUKTBESKRIVNING

M18 Fotoceller i kort plasthus. Ingen potentiometerinställning ger snabb installation utan injustering. Det korta huset och den avfasade kontramuttern gör att de passar bra att fälla in. Den höga IP klassningen gör dem lämpliga i applikationer där man utsätter fotocellen för avspolning.

TEKNISK DATA

Avstånd max	4000 mm
Avstånd min	100 mm
Elektrisk anslutning	Ingjuten kabel 2 m
Fotocellteknik	Mot polariserad reflektor
Funktion	Mörkerkopplad/Ljuskopplad
Godkännanden	CE, UL
IP-klass	IP69K
Kabellängd	2000 mm
Känslighetsinställning	-
LED-indikering	Ja
LED-indikering	Gul LED indikerar utgång, Grön LED indikerar tillfredställande avkänning
Ljustyp	Röd LED
Material Hus	ABS-plast
Material Lins	PMMA
Matningsspänning	12-30 V DC
Reaktionstid	1 ms

Strömförbrukning max	0,025 A
Temperaturområde från	-25 °C
Temperaturområde lager från	-25 °C
Temperaturområde lager till	70 °C
Temperaturområde till	55 °C
Utgång	PNP
Utgångsström max	0,1 A
Vikt	55 g