

S60

Universel kompakt fotocelle

S60-PA-5-G00-XG

Infrarød LED emission Emitter plastic, axial test input - M12

- Trimmer & TEACH-IN
- PNP / NPN
- Justerbar følsomhed
- IP67



PRODUKTBESKRIVELSE

Datasensing S60 er en robust fotoelektrisk sensor i kompakt 50×50 mm industrihus med alsidige optiske funktioner, justerbar følsomhed og PNP/NPN output til automatisk detektion.

Omfattende optiske funktioner i samme serie – fra baggrundsundertrykkelse til retrorefleks og kontrastdetektion. Fleksibel justering med trimmer eller teach-in for præcis detektering ved forskellige applikationer.

SPECIFIKATIONER

Dimension (mm)	50 x 50 x 15
Distance max	20000 mm
Distance min.	0 mm
Effektforbrug	0,04 A
Elektrisk tilslutning	4-polet kontakt M12 stik grisehale
Forsyningsspænding	10-30 V DC
Fotocelleteknik	Sender
Frekvens	500 Hz
Godkendelser	CE, UL
IP-klasse	IP67
LED-indikering	Ja
Lystype	IR LED
Materiale hus	ABS-plast
Materiale linse	PMMA, Glas

Reaktionstid	2 ms
Temperaturområde fra	-25 °C
Temperaturområde lager fra	-25 °C
Temperaturområde lager til	70 °C
Temperaturområde til	55 °C
Type of light	LED
Udgangsstrøm max	0,1 A
Vægt	40 g