

RIDÅFOTOCELL SERIE DS3

DS3-SD-015

Ridåfotocell höjd 150 mm 0,2-0,6 m



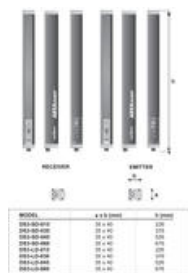
- Digital och analog utgång
- Detekteringshöjd från 150-600 mm
- Avstånd upp till 1,5 m
- Klarar transparenta föremål

PRODUKTBESKRIVNING

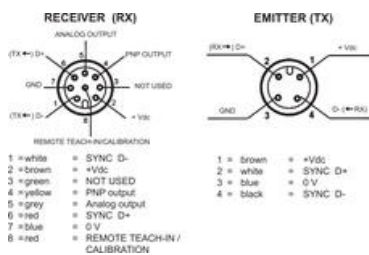
DS3 Ridåerna används till att detektera, mäta och kontrollera positionen på föremål, även transparenta och små föremål.

MÅTT

DS3



INKOPPLING



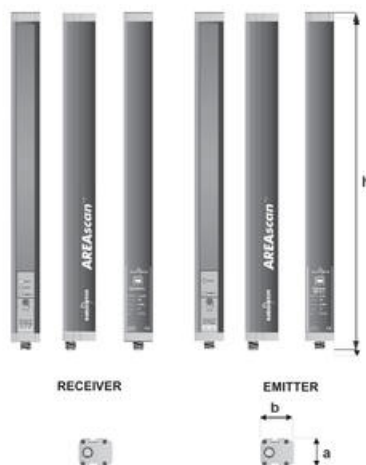
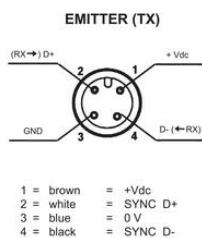
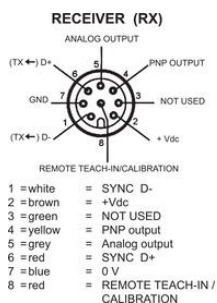
DATABLAD

Datablad

Ladda ner

TEKNISK DATA

Avstånd max	600 mm
Avstånd min	200 mm
Detekteringshöjd	150 mm
Dimension (mm)	35 x 40 x 226
Elektrisk anslutning	M12 8-polig kontakt, M12 4-polig kontakt
Fotocellteknik	Ridåfotocell
Godkännanden	CE, cULus
IP-klass	IP65
LED-indikering	Ja
Ljustyp	IR LED
Material Hus	Aluminium
Material Lins	PMMA
Matningsspänning	24 V DC
Reaktionstid	3 ms
Strömförbrukning max	0,1 A
Temperaturområde från	-10 °C
Temperaturområde lager från	-25 °C
Temperaturområde lager till	70 °C
Temperaturområde till	55 °C
Utgång	0-10 V, PNP
Utgångsström max	0,1 A
Vikt	310 g



MODEL	a x b (mm)	h (mm)
DS3-SD-015	35 x 40	226
DS3-SD-030	35 x 40	376
DS3-SD-045	35 x 40	526
DS3-SD-060	35 x 40	676
DS3-LD-015	35 x 40	226
DS3-LD-030	35 x 40	376
DS3-LD-045	35 x 40	526
DS3-LD-060	35 x 40	676

