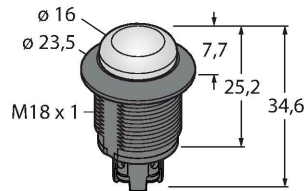


S18LYXXPT

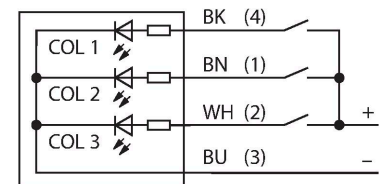
LED-weergave – Signaallamp



Kenmerken

- rondom zichtbare LED-lamp
- apart aanstuurbaar
- mechanische schroefdraad M18x1
- beschermingsgraad IP67 / IP69K
- materialen bestand tegen UV-licht
- stroomopname per LED-kleur: max. 25 mA
- monochroom: geel (COL 1)
- schroefklemmen aansluiting
- bedrijfsspanning 10...30 VDC

Aansluitschema



Technische gegevens

Type	S18LYXXPT
Identnr.	3031607
Signaal- en weergavegegevens	
Toepassingsdoel	LED-lamp
Functie	Spot-licht
Lichtsoort	geel
Dimbaar	nee
Kenmerken kleur 1	Geel, Doorlopend aan, 0.8 lm
Bijzondere kenmerken	Wash down
Elektrische gegevens	
Bedrijfsspanning	10...30 VDC
DC nominale bedrijfsstroom	≤ 25 mA
Max. stroomverbruik per kleur	25 mA
Ingangstype	PNP
Aanspreektijd typisch	< 1 ms
Mechanische gegevens	
In cascade monteerbaar	nee
Bouwworm	schroefdraad, S18L
Afmetingen	Ø 23.5 x 34.6 mm
Materiaal behuizing	Kunststof, PC, zwart
Window material	Polycarbonaat, diffuus
Elektrische aansluiting	Klemmenblok
Aantal aders	4
Omgevingstemperatuur	-40...+50 °C
Beschermingsgraad	IP67 IP69

Functieprincipe

Deze LED-lampen zijn geschikt dankzij de robuuste uitvoering in de beschermingsgraad IP67 / IP69K voor binnen- en buitentoepassingen. De kunststoffen behuizing is UV-bestendig. Het lichtvlak is zichtbaar in een hoek van 180° t.o.v. het inbouwvlak. De éénduidige, grijze off-toestand maakt een goede identificatie mogelijk, ook bij zonlicht. Afhankelijk van de aansluiting brandt één van de drie mogelijke kleuren gedurende de duur van het ingangssignaal.

Technische gegevens

Tests/certificaten

Certificaten	CE, UL gelisted
--------------	-----------------
