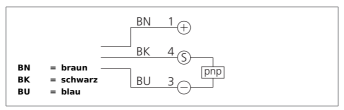
OT 6-41 K 0.6 P2-T3

Lichttaster

- Hohe Tastweite
- Empfindlichkeit einstellbar
- Kleine Bauform
- Universelle Montage
- LED Schaltzustandsanzeige

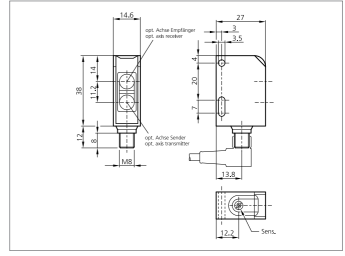


#di-soric



Sicherheitshinweis

Diese Geräte sind nicht zulässig für Sicherheitsanwendungen, insbesondere bei denen die Sicherheit von Personen von der Gerätefunktion abhängig ist. Der Einsatz der Geräte muss durch Fachpersonal erfolgen.



TECHNISCHE DATEN (typ.)	+20°C, 24V DC
Funktionsprinzip	Lichttaster
Auswertung	digital
Bauform	Quader
Sendelicht	Rot, 630 670 nm, getaktet
Normmessplatte	200 x 200 mm, weiß 90 % Reflexion
Betriebsspannung	10 30 V DC
Eigenstromaufnahme	< 25 mA
Hintergrundausblendung	nein
Tastweite	0 600 mm
Empfindlichkeitseinstellung	Potentiometer
Schaltausgang	pnp, 100 mA, NC
Schalthysterese	< 10 %
Schaltfrequenz	500 Hz
Reproduzierbarkeit	0,1 mm
Umgebungstemperatur	-25 +60 °C
Fremdlichtsicherheit	5 kLx
Schutzart	IP 67
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Gehäusematerial	Kunststoff
Anschluss	M8, 3-polig