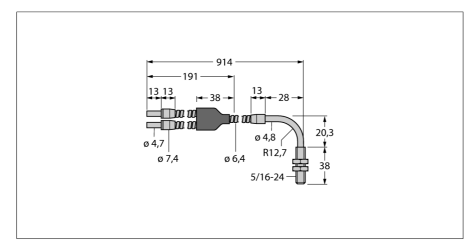


Glas-Lichtleiter Gabelleiter BAT23S



Typenbezeichnung Ident-Nr.	BAT23S 3017222	
Funktion	Reflexionslichttaster	
Umgebungstemperatur	-140+249 °C	
Bauform	Rund	
Abmessungen	914 mm mm	
Gehäusewerkstoff	Edelstahl	

- Gesamtlänge des Lichtleiters: ± 914 mm
- Betriebsart: Reflexionslichttaster / schranke
- Edelstahlummantelung, flexibel
- Betriebstemperatur: -140...+249 °C
- Fühler-Endhülse: abgewinkelt (90°), Gewinde
- Lichtleiter-Bündeldurchmesser: 3.2 mm

Funktionsprinzip

Bei beengten Einbaubedingungen oder bei hohen Temperaturen, sind oft Glas- oder Kunststoff-Lichtwellenleiter die optimale Lösung. Lichtleiter leiten das Licht vom Sensor zu einem entfernten Objekt. Mit Einzel-Lichtleitern lassen sich Einweglichtschranken erzeugen, mit Gabel-Lichtleitern Reflexionslichtschranken oder -taster.