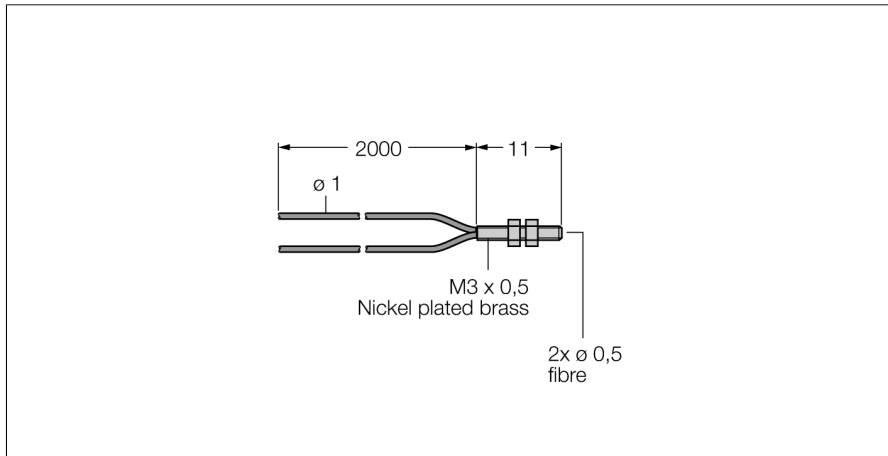


Kunststof-lichtgeleider
Geleider in diffuse modus
PBT26U



- systeemuitvoering: diffuus / retro-reflectief
- polyethyleen-ommanteling, flexibel
- bedrijfstemperatuur: -30...+70 °C
- rechte, confectioneerbare kabel
- sonde-eindhuls: schroefdraad M3 x 0,5
- lichtgeleider-kerndiameter: 0.5 mm
- Totale lengte van de lichtgeleider: ± 1829 mm

Funcieprincipe

Glas- of kunststoflichtgeleiders zijn vaak de ideale oplossing bij beperkte inbouwruimte of bij hoge temperaturen. Lichtgeleiders brengen het licht van de sensor naar een afgelegen voorwerp. Individuele lichtgeleiders kunnen gecombineerd worden met zender-ontvangersystemen en de sleufvormige lichtgeleiders met retro-reflectieve of diffuse systemen.

Type	PBT26U
Ident no.	3026080
Funcie	diffuse sensoren
Omgevingstemperatuur	-30...+70 °C
Bouwworm	Rond
Afmetingen	1828 mm
Materiaal behuizing	Kunststof, PE, zwart