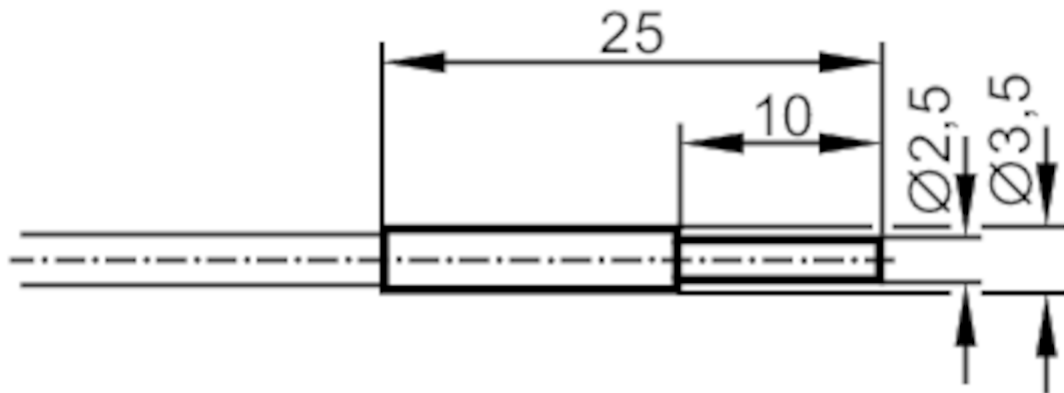




Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

FE-00-P-A-E2,5



Einsatzbereich

Funktionsprinzip

Einweglichtschanke

Erfassungsbereich

Reichweite mit
Faseroptikverstärker Typ

OKF; OUF; OOF

OKF

Reichweite Faseroptik

[mm]

120

OOF

Reichweite Faseroptik

[mm]

400

OUF

Reichweite Faseroptik

[mm]

120

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

[°C]

-20...80

E20060



Lichtwellenleiter Einweglichtschranke

FE-00-P-A-E2,5

Mechanische Daten	
Gewicht [g]	53,5
Ausführung Tastkopf	gerade
Tastkopfdurchmesser [mm]	2,5
Tastkopflänge [mm]	10
Gesamtlänge [mm]	600
Minimaler Biegeradius [mm]	10
Faseranordnung	●
Werkstoffe	Adapter: PPE
Lichtleitfaser-Werkstoff	Glas
Lichtleiterkopf-Werkstoff	Aluminium
Lichtleitermantel-Werkstoff	PVC
Zubehör	
Zubehör mitgeliefert	E20106
Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück