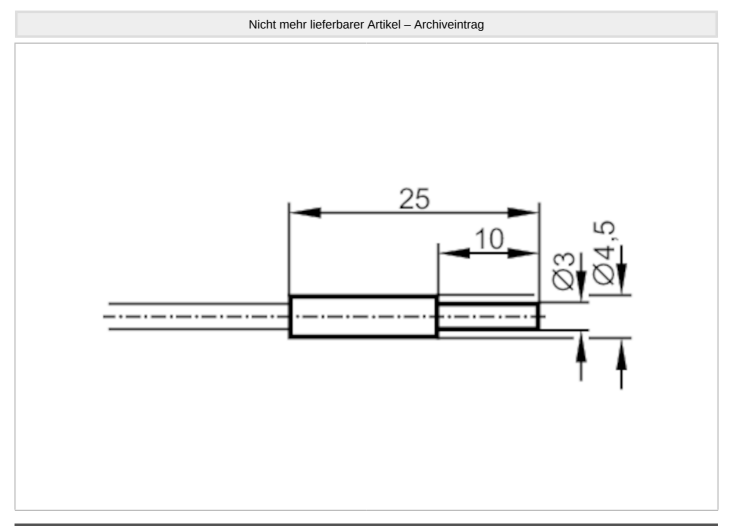
E20295

Lichtwellenleiter Einweglichtschranke







Einsatzbereich		
Funktionsprinzip		Einweglichtschranke
Erfassungsbereich		
Reichweite mit Fiberoptikverstärker Typ		OIF
OIF		
Reichweite Fiberoptik	[mm]	70
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-2080
Mechanische Daten		
Ausführung Tastkopf		gerade
Tastkopfdurchmesser	[mm]	3
Gesamtlänge	[mm]	2500
Minimaler Biegeradius	[mm]	30
Werkstoffe		Adapter: PA
Lichtleitfaser-Werkstoff		Glas
Lichtleiterkopf-Werkstoff		Aluminium
Lichtleitermantel-Werkstoff		PVC

E20295

Lichtwellenleiter Einweglichtschranke



FE-30-P-A-E3/2,5M

Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück