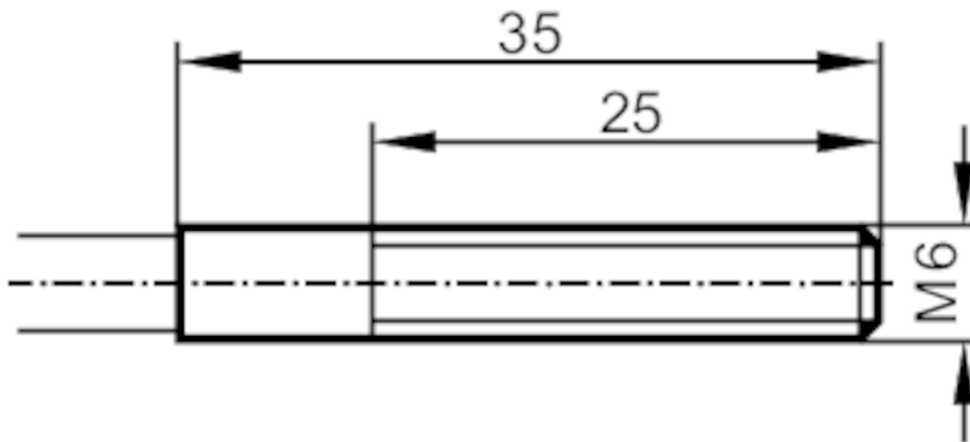


Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

FE-30-P-A-M6/4M

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

**Einsatzbereich**

Funktionsprinzip	Einweglichtschanke
------------------	--------------------

Erfassungsbereich

Reichweite mit Fiberoptikverstärker Typ	OIF
--	-----

OIF

Reichweite Fiberoptik [mm]	154
----------------------------	-----

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]	-20...80
--------------------------	----------

Mechanische Daten

Ausführung Tastkopf	gerade
Tastkopfgewinde	M6
Tastkopflänge [mm]	35
Gesamtlänge [mm]	4000
Minimaler Biegeradius [mm]	30
Werkstoffe	Adapter: PA
Lichtleitfaser-Werkstoff	Glas
Lichtleiterkopf-Werkstoff	Aluminium
Lichtleitermantel-Werkstoff	PVC

E20328



Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

FE-30-P-A-M6/4M

Bemerkungen

Verpackungseinheit

1 Stück