

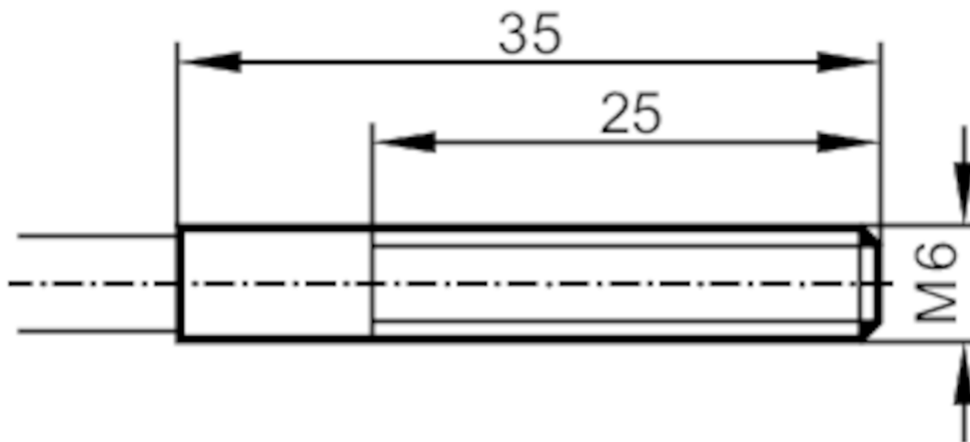
Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

FE-30-P-A-M6/1M

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: E20217

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



Einsatzbereich

Funktionsprinzip Einweglichtschanke

Erfassungsbereich

Reichweite mit Faseroptikverstärker Typ OIF

OIF

Reichweite Faseroptik [mm] 300

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C] -20...80

Mechanische Daten

Ausführung Tastkopf gerade

Tastkopfgewinde M6

Tastkopflänge [mm] 35

Gesamtlänge [mm] 1000

Minimaler Biegeradius [mm] 30

Werkstoffe Adapter: PA

Lichtleitfaser-Werkstoff Glas

E20193



Lichtwellenleiter Einweglichtschranke

FE-30-P-A-M6/1M

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Lichtleiterkopf-Werkstoff | Aluminium |
| Lichtleitermantel-Werkstoff | PVC |
| Bemerkungen | |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |