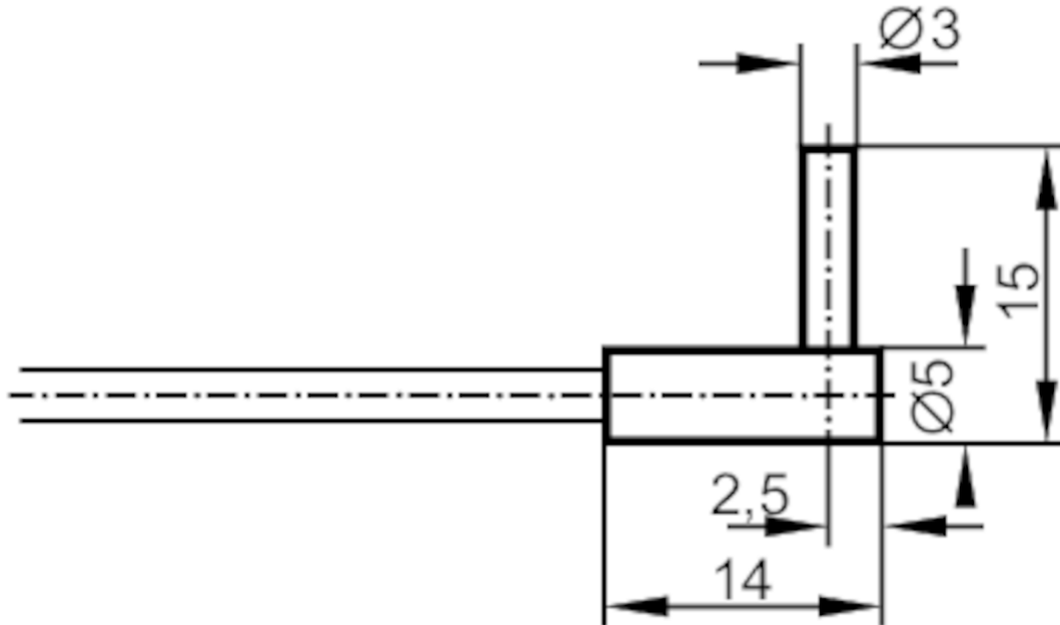




Lichtwellenleiter Einweglichtschranke

FE-00-P-A-R3/2M

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

**Einsatzbereich**

Funktionsprinzip	Einweglichtschranke
------------------	---------------------

Erfassungsbereich

Reichweite mit Fiberoptikverstärker Typ	OKF; OUF
--	----------

OKF

Reichweite Fiberoptik	[mm]	96
-----------------------	------	----

OUF

Reichweite Fiberoptik	[mm]	96
-----------------------	------	----

Umgebungsbedingungen

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

Mechanische Daten

Ausführung Tastkopf	abgewinkelt
---------------------	-------------

Tastkopfdurchmesser	[mm]	3
---------------------	------	---

Tastkopflänge	[mm]	10
---------------	------	----

Gesamtlänge	[mm]	2000
-------------	------	------

Minimaler Biegeradius	[mm]	10
-----------------------	------	----

Werkstoffe	Adapter: PPE
------------	--------------

Lichtleitfaser-Werkstoff	Glas
--------------------------	------

E20147



Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

FE-00-P-A-R3/2M

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