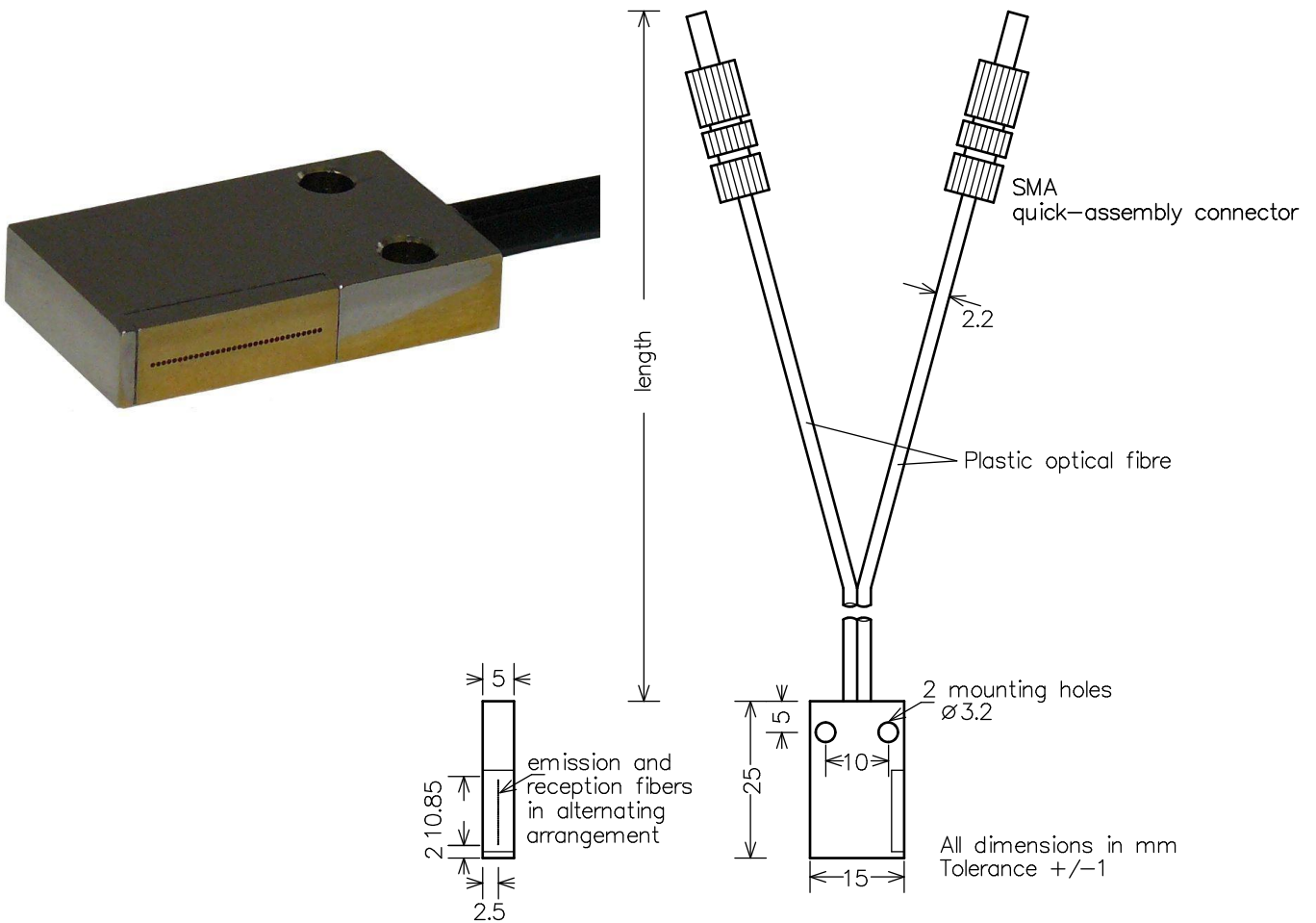


PR-LL-K1-E32-D36P12M



Bezeichnung	Linienlichtleiter Kunststoff
Typ	PR-LL-K1-E32-D36P12M... (... = Länge)
Meßprinzip	Taster
Länge	1000, 2000mm
Messabstand ΔA	5 bis 25mm (bei 15 Grad auf weißes Papier)
Anschluss	SMA-Stecker
Durchmesser Lichtleiter	1mm (16 x 250ym)
Öffnungswinkel	60 Grad
Material Lichtleiter	Kunststoff POF
Material Ummantelung	Kunststoff
Biegeradius	Min. 25mm
Temperatur im Betrieb	-10 bis +50 Grad

Description	Line Guide Plastic
Type	PR-LL-K1-E32-D36P12M... (... = Length)
Measuring princible Scanner	
Length	1000, 2000mm
Measurement distance ΔA	5 to 25mm (with 15 degree on white paper)
Connector	SMA-Plug
Diameter Light guide	1mm (16 x 250ym)
Aperture Angle	60 Degree
Material Light Guide	Plastic POF
Material Shielding	Plastic
Bending Radius	Min. 25mm
Operating Temperature	-10 to +50 Degree