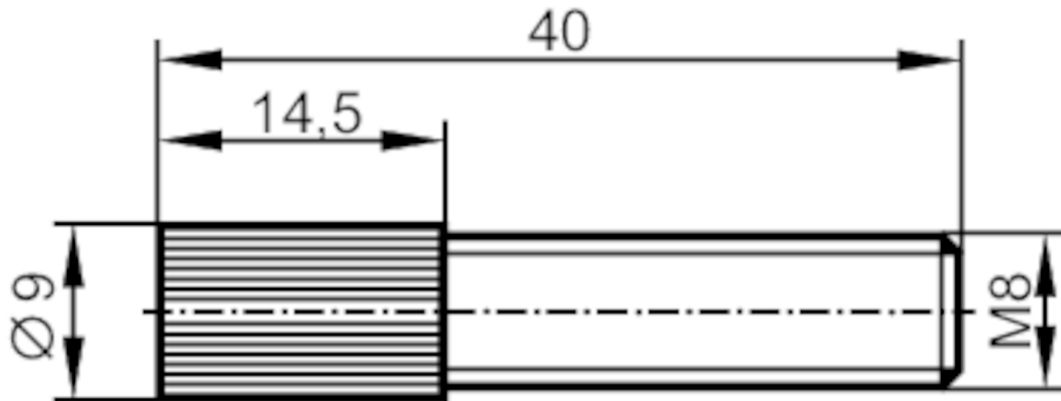


Tête de détection pour fibres optiques système réflexion directe

FT-11-EPA-M8x40/F2x1



Application	
Principe de fonctionnement	Système réflexion directe
Plage évaluable	
Portée avec amplificateur pour fibres optiques de type	OB50; OBF; OO50
OB50	
Portée des fibres optiques [mm]	55
OBF	
Portée des fibres optiques [mm]	110
OO50	
Portée des fibres optiques [mm]	235
Conditions d'utilisation	
Température ambiante [°C]	-40...70
Données mécaniques	
Poids [g]	16,2
Type tête de détection	droit
Filetage tête de détection	M8
Longueur [mm]	à câbler
Disposition des fibres	⊙
Diamètre intérieur de la fibre [mm]	2 x 1,5

E20765



Tête de détection pour fibres optiques système réflexion directe

FT-11-EPA-M8x40/F2x1

Matières	boîtier: laiton recouvert de bronze blanc
Matière des fibres optiques	PMMA
Matière de la tête des fibres optiques	aluminium
Accessoires	
Fourniture	Ecrous hexagonaux: 2 x M8 rondelles: 2
Remarques	
Quantité	1 pièces