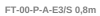
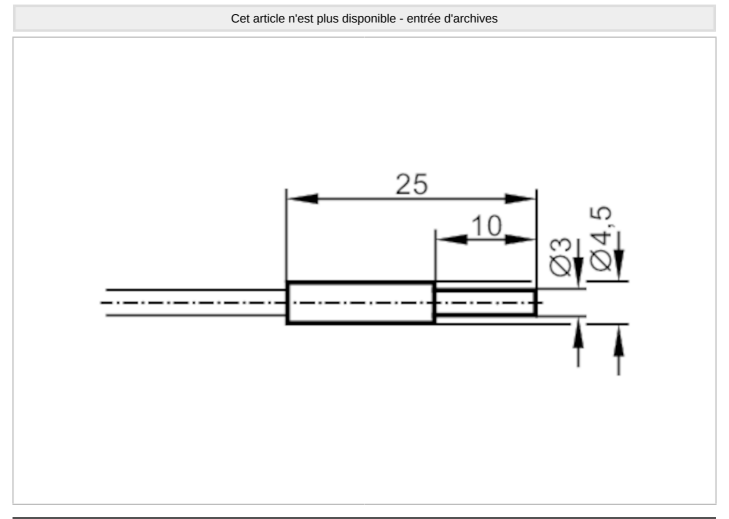
E20095

Fibres optiques système réflexion directe







Application			
Principe de fonctionnement		Système réflexion directe	
Zone de détection			
Portée avec amplificateur pour fibres optiques de type		OKF; OUF	
OKF			
Portée des fibres optiques	[mm]	40	
OUF			
Portée des fibres optiques	[mm]	40	
Conditions d'utilisation			
Température ambiante	[°C]	-2080	
Données mécaniques			
Type tête de détection		droit	
Diamètre de la tête de détection	[mm]	3	
Longueur de la tête de détection	[mm]	25	
Longueur totale	[mm]	800	
Rayon de courbure minimum	[mm]	20	
Matières		Adaptateur: PPE	

E20095

Fibres optiques système réflexion directe



FT-00-P-A-E3/S 0,8m

Matière des fibres optiques	verre	
Matière de la tête des fibres optiques	aluminium	
Matière de la gaine des fibres optiques	PVC	
Remarques		
Unité d'emballage	1 pièces	