



Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

# No scale drawing available

Application	
Principe de fonctionnement	Barrage photoélectrique
Zone de détection	
Portée avec amplificateur pour fibres optiques de type	OBF
OBF	
Portée des fibres optiques [mm]	110
Conditions d'utilisation	
Température ambiante [°C]	-58...315
Données mécaniques	
Type tête de détection	droit
Diamètre de la tête de détection [mm]	8
Longueur totale [mm]	900
Rayon de courbure minimum [mm]	19
Matière des fibres optiques	verre
Matière de la tête des fibres optiques	inox (1.4305/303)
Matière de la gaine des fibres optiques	inox (1.4305/303)
Remarques	
Unité d'emballage	1 pièces