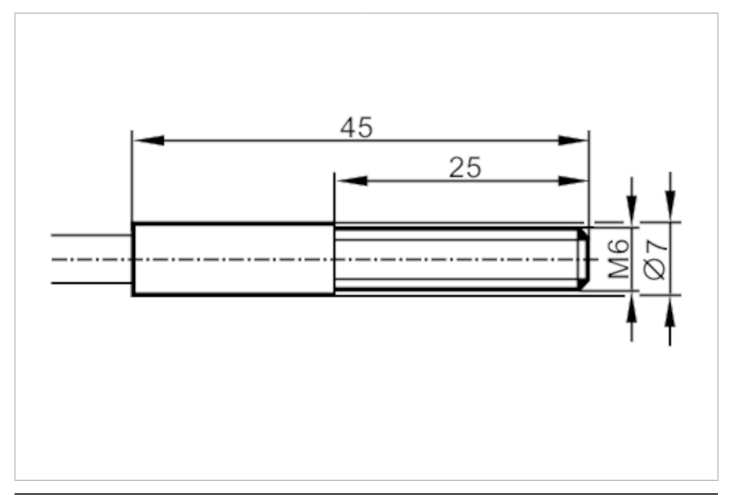
E20511

Оптоволоконный датчик диффузного отражения



FT-00-MPV-M6



Приложение		
Функциональный принцип		Датчик диффузного отражения
Диапазон контроля		
Диапазон с усилителем для оптоволокна типа		OKF; OUF; OOF
OKF		
Диапазон оптоволокна	[mm]	20
OOF		
Диапазон оптоволокна	[mm]	220
OUF		
Диапазон оптоволокна	[mm]	20
Условия эксплуатации		
Температура окружающей среды	[°C]	-2080

E20511

Оптоволоконный датчик диффузного отражения



FT-00-MPV-M6

Механические данные				
Bec	[g]	58,5		
Исполнение		прямой		
чувствительной головки		<u>'</u>		
Резьба чувствительной головки		M6		
Диаметр чувствительной головки	[mm]	7		
Длина чувствительной головки	[mm]	45		
Длина	[mm]	600		
Минимальный радиус изгиба	[mm]	20		
Расположение оптических волокон		€		
Материал волокна		PMMA		
Материал головки волокна		нерж. сталь (1.4305/303)		
Материал оболочки волокна		металлический кремний		
Принадлежности				
Принадлежности (поставляются в комплекте)		Шестиугольные гайки: 4 x M6, нерж.сталь		
		контровочная шайба с внутренними зубцами: 2		
		Гайка с накаткой: 1 x M11		
Примечания				
Упаковочная величина		1 шт.		