

E20177

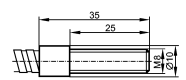
FT-30-A-A-M8/1M



Оптоволоконный кабель

более недоступно - архивная позиция

Артикул будет снят с производства с 31.03.2016



Характеристики		
Датчик диффузного отражения		
M8		
Диапазон 70 mm		
Тип подключения оптоволокна к волоконно-оптическому усилителю OIF		
Диапазон контроля		
Диапазон		OIF: 70 mm
Условия эксплуатации		
Температура окружающей		
среды	[°C]	-40290
Механические данные		
Исполнение		прямой
Длина	[mm]	1000
Мин. радиус изгиба	[mm]	30, для фиксированой инсталяции
расположение оптических волокон		
Оптоволокно-световод		стекло
Чувствительная головка		алюминий
Кожух		алюминий; адаптер : полиамид
Bec	[kg]	0,118
Принадлежности		
Принадлежности (входят комплект)	В	2 шестигранные гайки; М8; V2A (нерж. сталь); 2 зубчатые контровочные шайбы; 1 гайка с накаткой; М30
Примечания		
Упаковочная величина	[штука]	1

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße $1 \cdot 45128$ Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — E20177 — 06.03.2003

более недоступно - архивная позиция

Артикул будет снят с производства с 31.03.2016