

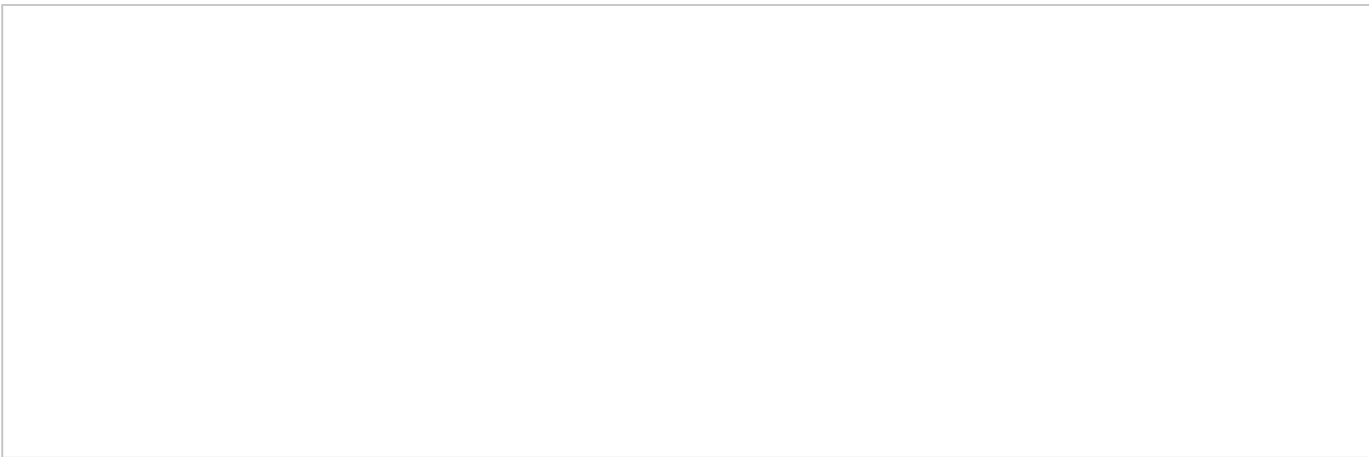


E21130

LWL-ROLLE 50M/F613X0,06

Оптоволоконный кабель

Снят с производства, замена: E20774
При выборе альтернативного датчика и принадлежностей обратите внимание на технические параметры, возможны несоответствия!



Made in Germany

Характеристики

Акриловые волокна в катушке	
50 m	
Тип подключения оптоволоконна к волоконно-оптическому усилителю OBF	

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды	[°C]	-40...70
------------------------------	------	----------

Механические данные

Исполнение		для типов OBF
Длина	[mm]	50000
Мин. радиус изгиба	[mm]	3
расположение оптических волокон		●
диаметр сердцевины	[mm]	613 x 0,06
Faserdurchmesser	[mm]	1,2
Außendurchmesser	[mm]	2,2
Оптоволокно-световод		PMMA; регулируемая длина
Кожух		PE (полиэтилен)
Вес	[kg]	0,466

Примечания

Упаковочная величина	[штука]	1
----------------------	---------	---

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — E21130 — 05.08.2015

Снят с производства, замена: E20774
При выборе альтернативного датчика и принадлежностей обратите внимание на технические параметры, возможны несоответствия!