



型号

KLR-C02-2,2-2,0-K70

塑料光纤 - 漫反射
M6 螺纹

特性

- M6 螺纹

系列

塑料光纤放大器

设备系列 SU18;SU18/35;SU19

描述

注意：

光纤一定不能扭曲或弯曲，过度拉伸会使光纤断裂，避免接触到汽油或有机溶剂。



附件

OMH-LL-M6

安装支架

KM6-0,5

塑料光纤金属保护套 M6 x 0.5 m

KM6-1,0

塑料光纤金属保护套 M6 x 1.0 m

技术参数

一般说明

检测距离	SU18:80 mm SU18/35:280 mm SU19:80 mm
------	--

光纤长度	I 2000 mm, 可调节的
------	-----------------

光纤直径	d 2.2 mm
------	----------

适配器	00
-----	----

终端接口	螺纹
------	----

弯曲半径	最小 25 mm
------	----------

光纤配置	F _v 见尺寸图
------	---------------------

发射角	67°
-----	-----

提供附件	塑料光纤切割器
------	---------

周围环境

环境温度	-55 ... 70 °C (-67 ... 158 °F)
------	--------------------------------

机械特性

材料

光学透镜	塑料
------	----

护套	PVC
----	-----

核心	塑料
----	----

终端接口	不锈钢 1.4305/ AISI 303
------	----------------------

外形尺寸

