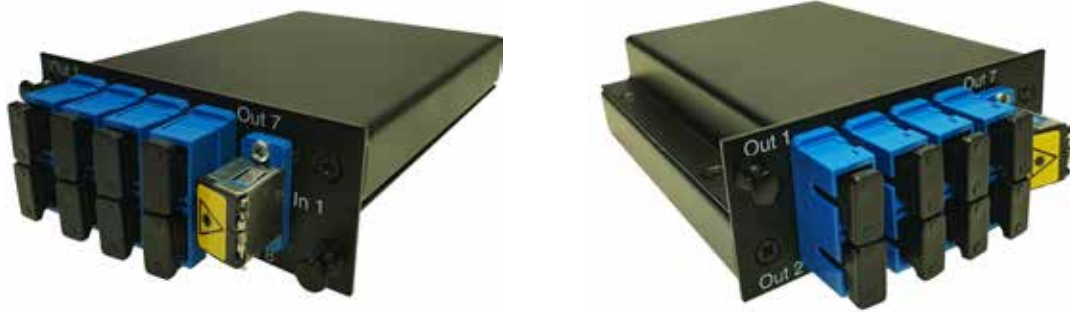


PLC 光分路器模块盒是无源光网络的核心部件，用于将光信号分至多路输出。Molex PLC 光分路器提供优异的性能，采用专业工厂生产与测试的产品具有良好的性能和可靠性，提供快速，经济的解决方案。



## 特点与优点

支持宽波段: 1260-1650nm

低PDL

低损耗

高一致性

小尺寸

兼容6-PAK 标准卡口安装，可以用Molex CES 通用平台

## 规格参数

规格参数

回损:  
UPC:  $\geq 55\text{dB}$   
APC  $\geq 65\text{dB}$   
指向性:  $\geq 55\text{dB}$   
工作温度:  $-40^{\circ}\text{C}$  to  $85^{\circ}\text{C}$   
存储温度:  $-40^{\circ}\text{C}$  to  $85^{\circ}\text{C}$

光学性能

		插损插损 (dB)	PDL (dB)	WDL (dB)
配置	1 X 8	$\leq 11.0$	$\leq 0.3$	$\leq 0.5$

## 订购信息

产品型号	SAP No.	描述
FSA-00055	183670001	模块化PLC光分路器盒 1 X 8 SC SM 低损耗
FSA-00056	183670002	模块化PLC光分路器盒2Pcs 1 X 8 LC SM 低损耗
FSA-00057	183670003	模块化PLC光分路器盒 1 X 8 SC GRN APC SM 低损耗
FSA-00058	183670004	模块化PLC光分路器盒 2Pcs 1 X 8 LC GRN APC SM 低损耗

如需其他规格请联系Molex销售服务人员