



## SFP-1310M40

ID d'article: 216478

Module SFP, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 1310nm, connecteur Duplex LC, -40°C ~ +75°C

### Caractéristiques principales

Compatible avec IEEE802.3z Gigabit Ethernet Standard

Package SFP de norme industrielle

Entrées et sorties LVPECL différentielles

Connectable à chaud

Distance 50/125 µm MMF 550m

Temperature range -40° ~ +70° C

Conformité avec Fiber Channel 100-SM-LC-L

Connecteur duplex LC, 1310nm

Alimentation unique 3,3V

Produit laser classe 1 conforme à la norme EN 60825-1

Gamme de température : -40°C à +70°C

### Spécifications

|  |                  |
|--|------------------|
| Mode                                   | mode multiple    |
| <b>Interfaces / Entrées / Sorties:</b> |                  |
| Connecteur fibre optique               | Duplex LC        |
| <b>Généralités:</b>                    |                  |
| Dimensions (hxlxp)                     | 6,25x13,7x55,4mm |
| Portée                                 | 550 m            |
| Poids                                  | 17g              |
| Gamme de température (fonctionnement)  | -40°C à +75°C    |
| Longueur d'onde                        | 1310nm           |
| <b>Contenu de la livraison:</b>        |                  |
| Contenu de la livraison                | mode d'emploi    |
| <b>Notes:</b>                          |                  |

## SFP-1310M40

### Autres spécifications

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Application             | intérieur       |
| Nombre de fibres        | 2               |
| Support de transmission | fibres optiques |

### Votre interlocuteur



René Koch AG  
Seestr. 241  
8804 Au/Wädenswil  
CH  
Tel.: 044 782 60 00  
Fax: 044 782 60 01  
E-Mail: [cctv@kochag.ch](mailto:cctv@kochag.ch)  
Web: [www.kochag.ch](http://www.kochag.ch)