

Module SFP 1000SX – fibre optique multimode – 850 nm – LC Duplex – 220/550 mètres

Réference article: 369011255



Description Produit : Les SFP (Small Form-Factor Pluggable) ou mini-Gbic permettent de relier par la fibre des éléments actifs. Ils équipent les ports des switchs, convertisseurs de média ou unités de stockage placés dans les baies.

- Fibre optique : multimode

- Portée : 250 m - Version : standard

Connectique : LC DuplexLongueurs d'onde : 850 nm

- Réseaux : FTTO – Data Center – Smart Cities – Industrie – Vidéosurveillance

Poids: 16.0000 G

Informations techniques:

Poids Colis (en gramme)	35.0000
Compatibilité	SFP+ MSA
Dimensions (LxHxP en mm)	56,6 x 13,7 x 12,4
Connectiques	LCD
Type de convertisseur	Monodirectionnel
Débit max (en Gbps)	1.0000
Portée	220/550 m
Catégorie	1000SX
Longueur d'onde (en nm)	850.0000
Hauteur colis (en cm)	2.5000
Image produit	image_produit_369011255_1, image_produit_369011255_5, image_produit_369011255_2, image_produit_369011255_3, image_produit_369011255_4
Budget optique (en dB)	8.0000
DDM/DOM	OUI

FOLAN | ZI PERICA, 692 rue des Mercières, 69140 Rillieux-la-Pape, France Tél: +33(0)4 78 800 810 | Site : www.folan-shop.com