

BOSCH MODULE FIBRE OPTIQUE SFP_MULTI-MODE_LONGUEUR D/ SFP-26



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BOSCH

Part number : SFP-26

Représentation / réalisation :

Type d'émetteur-récepteur SFP : Fibre optique

Type d'interface : SFP

Compatible fibre monomodule (FMN) : Oui

Connecteur de fibre optique : SC

Distance de transfert maximale : 2000 m

Longueur d'onde : 1550 nm

Ethernet/LAN : Oui

Type d'interface Ethernet : Fast Ethernet

Caractéristiques :

Couleur du produit : Argent

Conditions environnementales :

Température d'opération : -40 - 50 °C

Poids et dimensions :

Largeur : 13,5 mm

Profondeur : 63,8 mm

Hauteur : 8,5 mm