

BOSCH MODULE FIBRE OPTIQUE SFP_MULTI-MODE_LONGUEUR D/ SFP-25



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BOSCH

Part number : SFP-25

Représentation / réalisation :

Type d'émetteur-récepteur SFP : Fibre optique

Débit de transfert des données maximum : 100 Mbit/s

Type d'interface : SFP

Connecteur de fibre optique : SC

Distance de transfert maximale : 2000 m

Standards réseau : IEEE 802.3

Caractéristiques :

Temps moyen entre pannes : 100000 h

Conditions environnementales :

Température minimale de fonctionnement : -40 °C

Température maximale de fonctionnement : 50 °C

Poids et dimensions :

Largeur : 63,8 mm

Profondeur : 13,5 mm

Hauteur : 8,5 mm

Poids : 230 g

Informations sur l'emballage :

Nombre de produits inclus : 1 pièce(s)