



D-Link DEM-211 module émetteur-récepteur de réseau Fibre optique 100 Mbit/s SFP 1310 nm

Marque : D-Link

Code produit: DEM-211

Nom du produit : DEM-211



Émetteur-récepteur SFP 100Base-FX, fibre mode multiple (2 km)  
D-Link DEM-211. Type d'émetteur-récepteur SFP: Fibre optique, Débit de transfert des données maximum: 100 Mbit/s, Type d'interface: SFP. Couleur du produit: Métallique, Format: A brancher, Produits compatibles: DES-1228, DES-1228P, DES-3252P, DES-3228PA, DES-1252, DGS-3612G. Tension maximum: 3,3 V. Sécurité: FDA/CDRH, TUV, UL, Certification: RoHS. Largeur: 57,9 mm, Profondeur: 12,7 mm, Hauteur: 7,62 mm

représentation / réalisation		Conditions environnementales	
Type d'émetteur-récepteur SFP *	Fibre optique	Taux d'humidité relative (stockage) 5 - 90%	
Débit de transfert des données maximum *	100 Mbit/s	Poids et dimensions	
Type d'interface *	SFP	Largeur	57,9 mm
Compatible fibre multimodules (FMM)	✓	Profondeur	12,7 mm
Connecteur de fibre optique	LC	Hauteur	7,62 mm
Diamètres de câbles de fibre pris en charge	50/125,62.5/125 µm	Poids	13,6 g
Distance de transfert maximale	2000 m	Informations sur l'emballage	
Longueur d'onde	1310 nm	Largeur du colis	74 mm
Bilan de liaison	13 dB	Profondeur du colis	131 mm
Standards réseau	IEEE 802.3u	Hauteur du colis	49 mm
Technologie de câblage	100Base-FX	Poids du paquet	64 g
Technologie de câblage Ethernet sur fibre	100BASE	Données logistiques	
Système recto-verso	Complète, Demi	Longueur du carton d'expédition	36 cm
Caractéristiques		Largeur du carton d'expédition	26 cm
Couleur du produit	Métallique	Hauteur du carton d'expédition	31 cm
Format	A brancher	Poids net du colis d'expédition	3,2 kg
Échange à chaud	✓	Produit par casier d'expédition (interne)	50 pièce(s)
Produits compatibles	DES-1228, DES-1228P, DES-3252P, DES-3228PA, DES-1252, DGS-3612G	Poids brut de palette (air)	246,8 kg
Puissance		Casiers principaux (externes) par palette (air)	54 pièce(s)
Tension maximum	3,3 V	Quantité par palette (air)	2700 pièce(s)
Certificat		Longueur brute de la palette	102 cm
Sécurité	FDA/CDRH, TUV, UL	Largeur brute de la palette	122 cm
Certification	RoHS	Hauteur de la palette (air)	199 cm
Conditions environnementales		Poids brut de palette (mer)	246,8 kg
Température d'opération	0 - 70 °C	Casiers principaux (externes) par palette (mer)	54 pièce(s)
Température hors fonctionnement	-40 - 85 °C	Produits par palette (mer)	2700 pièce(s)
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%	Hauteur de la palette (mer)	199 cm
		Poids brut du casier d'expédition (interne)	4,2 kg
		Code du système harmonisé	85369010



7900692981270



0790069298127



790069298127

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.