D-Link

D-Link DEM-311GT module émetteur-récepteur de réseau Fibre optique 1000 Mbit/s SFP 850 nm

Marque : D-Link Code produit: DEM-311GT

Nom du produit : DEM-311GT

SFP, LC, 1000Base-SX, MMF, 850nm, 550m

D-Link DEM-311GT module émetteur-récepteur de réseau Fibre optique 1000 Mbit/s SFP 850 nm:

Le transceiver 1 port Mini-GBIC vers 1000Base-SX de réference DEM-311GT convient à tous les switches xStack de niveau 2 et 3.

- Fibre multimode 1000Base-SX.
- Distance jusqu'à 550 mètres.
- Convient à tous les switches D-Link supportant les ports MINI-GBIC.

D-Link DEM-311GT. Type d'émetteur-récepteur SFP: Fibre optique, Débit de transfert des données maximum: 1000 Mbit/s, Type d'interface: SFP. Couleur du produit: Métallique, Matériau du boîtier/corps: Métal. Tension maximum: 6 V. Certification: MSA, RoHS. Largeur: 13,8 mm, Profondeur: 57,2 mm,







représentation / réalisation		Poids et dimensions	
Type d'émetteur-récepteur SFP * Débit de transfert des données maximum *	Fibre optique 1000 Mbit/s	Profondeur Hauteur	57,2 mm 8,5 mm
Type d'interface *	SFP	Informations sur l'emballage	
Compatible fibre monomodule (FMN)	×	Largeur du colis Profondeur du colis	74 mm 131 mm
Compatible fibre multimodules (FMM)	✓	Hauteur du colis Poids du paquet	49 mm 64 g
Connecteur de fibre optique	LC	Données logistiques	
Standard d'émetteur/récepteur SFP SX Distance de transfert maximale 550 m Longueur d'onde 850 nm Standards réseau IEEE 802.3x	550 m 850 nm	Longueur du carton d'expédition Largeur du carton d'expédition Hauteur du carton d'expédition	36 cm 26 cm 31 cm
Système recto-verso	Complète	Poids net du colis d'expédition	3,2 kg
Caractéristiques		Produit par casier d'expédition (interne)	50 pièce(s)
Couleur du produit	Métallique	Poids brut de palette (air)	246,8 kg
Matériau du boîtier/corps Prise en charge du branchement à chaud (Hot-Plug)	Métal ✓	Casiers principaux (externes) par palette (air) Quantité par palette (air)	54 pièce(s) 2700 pièce(s)
Puissance		Longueur brute de la palette	102 cm
Tension maximum	6 V	Largeur brute de la palette	122 cm
Certificat		Hauteur de la palette (air)	199 cm
		Poids brut de palette (mer)	246,8 kg
Certification	MSA, RoHS	Casiers principaux (externes) par palette (mer)	54 pièce(s)
Conditions environnementales		Produits par palette (mer)	2700 pièce(s)
Température d'opération	0 - 40 °C	Hauteur de la palette (mer)	199 cm
Température hors fonctionnement	-40 - 85 °C	Poids brut du casier d'expédition (interne)	4,2 kg
Poids et dimensions Largeur	13,8 mm	Code du système harmonisé	85369010



5051749523737



0790069248153



790069248153



4260380720851

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.