## D-Link

## D-Link DGS-712 module émetteur-récepteur de réseau Cuivre 1000 Mbit/s SFP

Marque : D-Link Code produit: DGS-712

D-LITTE DES-712 V.E1 1000BASE-T 100m0.3v

Nom du produit : DGS-712

D-Link DGS-712. Type d'émetteur-récepteur SFP: Cuivre, Débit de transfert des données maximum: 1000 Mbit/s, Type d'interface: SFP. Couleur du produit: Métallique, Temps moyen entre pannes: 5617000 h. Tension maximum: 3,3 V. Sécurité: CSA, TUV, Certification: FCC Class A CE Class A VCCI Class A. Largeur: 13,7 mm, Profondeur: 70,2 mm, Hauteur: 13,4 mm

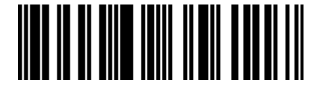
représentation / réalisation		Poids et dimensions	
Type d'émetteur-récepteur SFP *	Cuivre	Hauteur	13,4 mm
Débit de transfert des données maximum *	1000 Mbit/s	Poids	20 g
Type d'interface *	SFP	Informations sur l'emballage	
Standard d'émetteur/récepteur SFP	T, TX	Largeur du colis	74 mm
Distance de transfert maximale	100 m	Profondeur du colis	131 mm
Ethernet/LAN	✓	Hauteur du colis	49 mm
Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet	Poids du paquet	64 g
Standards réseau	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE	Données logistiques	
Tachnologia do câblago Ethornot	802.3u, IEEE 802.3z	Longueur du carton d'expédition	36 cm
Technologie de câblage Ethernet cuivre	10BASE, 100BASE, 1000BASE	Largeur du carton d'expédition	26 cm
Caractáristiques		Hauteur du carton d'expédition	31 cm
Caractéristiques		Poids net du colis d'expédition	3,2 kg
Couleur du produit Temps moyen entre pannes	Métallique 5617000 h	Produit par casier d'expédition (interne)	50 pièce(s)
Puissance		Poids brut de palette (air)	246,8 kg
Tension maximum	3,3 V	Casiers principaux (externes) par palette (air)	54 pièce(s)
Certificat		Quantité par palette (air)	2700 pièce(s)
Sécurité	CSA, TUV	Longueur brute de la palette	102 cm
Certification	FCC Class A CE Class A VCCI Class A	Largeur brute de la palette	122 cm
		Hauteur de la palette (air)	199 cm
Conditions environnementales		Poids brut de palette (mer)	246,8 kg
Température d'opération Température hors fonctionnement	0 - 85 °C -40 - 85 °C	Casiers principaux (externes) par palette (mer)	54 pièce(s)
Humidité relative de	000%	Produits par palette (mer)	2700 pièce(s)
fonctionnement (H-H)	0 - 80%	Hauteur de la palette (mer)	199 cm
Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 80%	Poids brut du casier d'expédition (interne)	4,2 kg
Poids et dimensions		Code du système harmonisé	85176990
Largeur	13,7 mm	code da systeme narmonise	031,0330
Profondeur	70,2 mm		





790069264559

0790069264559





790069356117

0790069356117

## **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.