

## StarTech.com MCMGBSCMM055 convertisseur de support réseau 1000 Mbit/s 850 nm Multimode Noir

Marque : StarTech.com

Code produit: MCMGBSCMM055

Nom du produit : MCMGBSCMM055

StarTech.com Convertisseur de média Gigabit Ethernet fibre optique SC multimode - 1000Base-SX - 550 m (MCMGBSCMM055)

StarTech.com MCMGBSCMM055. Débit de transfert des données maximum: 1000 Mbit/s, Convertisseur d'interface d'entrée: 100Base-TX, 1000Base-T, Interface de sortie du convertisseur: 1000Base-SX.

Distance de transfert maximale: 550 m, Longueur d'onde: 850 nm, Structure du mode de fibre:

Multimode. Voyants: Activité, Liaison, Énergie, Couleur du produit: Noir, Matériau du boîtier/corps: Acier.

Connecteur de fibre optique: SC, Technologie de connectivité: Avec fil. Tension d'entrée: 100 - 240 V,

Courant d'entrée: 0.5 A, Tension de sortie: 5 V



Réseau		Puissance	
Débit de transfert des données maximum *	1000 Mbit/s	Tension de sortie	5 V
Convertisseur d'interface d'entrée	100Base-TX, 1000Base-T	Courant de sortie	2,6 A
Interface de sortie du convertisseur	1000Base-SX	Consommation électrique typique	5 W
Standards réseau	IEEE 802.1Q, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	Adaptateur d'alimentation externe	✓
Type d'interface Ethernet	Fast Ethernet, Gigabit Ethernet	Type de prise	Type N
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Poids et dimensions	
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓	Largeur	97 mm
Trames géantes	9000	Profondeur	70 mm
Assistance contrôle des flux	✓	Hauteur	26 mm
Auto MDI/MDI-X	✓	Poids	200 g
Enregistrement-et-réémission	✓	Conditions environnementales	
Système recto-verso	Complète	Température d'opération	0 - 50 °C
représentation / réalisation		Température hors fonctionnement	-10 - 70 °C
Distance de transfert maximale *	550 m	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 90%
Longueur d'onde *	850 nm	Contenu de l'emballage	
Multiplexage en longueur d'onde	✗	Adaptateur secteur fourni	✓
Structure du mode de fibre	Multimode	Guide d'installation rapide	✓
Temps moyen entre pannes	50000 h	Informations sur l'emballage	
Caractéristiques		Largeur du colis	280 mm
Interne *	✗	Profondeur du colis	133 mm
Voyants	Activité, Liaison, Énergie	Hauteur du colis	66 mm
Couleur du produit	Noir	Poids du paquet	564 g
Matériau du boîtier/corps	Acier	Certificat	
		Certificats de conformité	RoHS
		Certification	CE, FCC, REACH

Connectivité		Données logistiques	
Technologie de connectivité	Avec fil	Code du système harmonisé	85176990
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Largeur du casier principal (externe)	595 mm
Ports Fibre Channel	1	Longueur du casier principal (externe)	375 mm
Connecteur de fibre optique *	SC	Hauteur du casier principal (externe)	320 mm
Puissance		Produit par casier principal (externe)	20 pièce(s)
Tension d'entrée	100 - 240 V		
Courant d'entrée	0.5 A		



0065030878227



065030878227

### 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.