



Gigabit switch industrie, géré , 8-PoE Port NSMI-4008M0A

N° d'article VI43.3024

Brut

CHF / Pce **419.00**

Description

Uplink Ports: 2x SFP, 8 RJ45-Ports avec 10/100/1000 Mbps, 8 PoE Ports, IEEE 802.3 af/at, jusqu'à 30W par port, 240 W total, 44-57 VDC, SANS bloc d'alimentation, gamme de température : -40°C à +75°C, DIN Rail, pas prévu pour rack 19", dim. (lxhxp) : 149.2x50x122 mm

Spécifications

Boîtier et montage

largeur	149.2 mm
hauteur	50 mm
profondeur	122 mm
température d'utilisation	-40°C bis +75°C
Type / lieu de montage	Montage murale DIN Rail
adapté à un encastrement de 482,6 mm (19 pouces)	Non

Fonctions / Affichages

Type de l'appareil	Smart Switch
gérable	Oui
Management	Oui
ventilateur de circulation	Non

Ports

8x 10/100/1000Mbps T

Afin de vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation des cookies



Vidéo -Caractéristiques

Interface ethernet	10Base-T 100Base-TX 1000Base-T
--------------------	--------------------------------------

Installation / Alimentation

Power over Ethernet	IEEE 802.3af, IEEE 802.3 at
puissance max. PoE	240 W
Puissance absorbée	10 W
Alimentation	44-57 VDC

Classification

Catégorie	Commutateurs / Modules SFP
Marque	ENEON

Afin de vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation des cookies