

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/startech-com-glcsxmmdst-modul-przekaznikow-sieciowych-swiatlowod-1250-mbit-s-sfp-850-nm-p-385421.html>



StarTech.com GLCSXMMDST moduł przełączników sieciowych Światłowód 1250 Mbit/s SFP 850 nm

Cena brutto	123,99 zł
Cena netto	100,80 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCOF3
Kod producenta	GLCSXMMDST
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	3381761 h
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Wysokość produktu	12,5 mm
Szerokość produktu	13,7 mm
Głębokość produktu	56,6 mm
Wysokość opakowania	32 mm
Waga wraz z opakowaniem	46 g
Waga produktu	18 g
Szerokość opakowania	119 mm
Głębokość opakowania	92 mm
Kolor produktu	Srebrny
Ilość sztuk	1
Materiał obudowy	Aluminium
Transmisja dwukierunkowa duplex	Pełny
Pobór mocy	1 W
Ostrzeżenia	Produkt nie jest przeznaczony do demontażu przez osoby nieuprawnione.,Produkt należy przechowywać w suchym i dobrze wentylowanym miejscu.,Unikaj kontaktu z wodą i wilgocią.
Cyfrowe Monitorowanie Diagnostyczne (DDM)	Tak
Certyfikaty zgodności	RoHS,CE
Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej)	340 mm
Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej)	350 mm
Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej)	100 szt.

Długość skrzyni głównej (zewnątrznej)	408 mm
Standard karty sieciowej SFP	SX
Długość fali	850 nm
Wsparcie dla Multi-mode fiber (MMF)	Tak
Typ transceivera SFP	Światłowod
Maksymalny dystans transferu	550 m
Złącze światłowodowe	LC
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3z
Hot-swap	Tak
Typ interfejsu	SFP
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85369010
Kraj pochodzenia	Chiny
Maksymalna szybkość przesyłania danych	1250 Mbit/s
Zakres wilgotności względnej	5 - 95%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 85 °C

Opis produktu

- Gwarancja: G024M