

## Lindy 25119 convertitore multimediale di rete 850 nm Modalità multipla Nero

**Marchio :** Lindy

**Codice prodotto:** 25119

**Nome del prodotto :** 25119

Lindy 25119. Standard di rete: IEEE 802.3, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s, sistema duplex: Full, Half. Distanza massima di trasferimento: 550 m, Lunghezza d'onda: 850 nm, Struttura della modalità di fibra: Modalità multipla. Colore del prodotto: Nero. Connettore a fibra ottica: SC, Tecnologia di connessione: Cablato. Voltaggio di uscita: 5 V, Corrente d'uscita: 1 A



<b>Collegamento in rete</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Standard di rete	IEEE 802.3	Voltaggio di uscita	5 V
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Corrente d'uscita	1 A
sistema duplex	Full, Half	<b>Dimensioni e peso</b>	
<b>Prestazione</b>		Larghezza	95 mm
Distanza massima di trasferimento *	550 m	Profondità	70 mm
Lunghezza d'onda *	850 nm	Altezza	25 mm
Struttura della modalità di fibra	Modalità multipla	Peso	540 g
Diametri del cavo in fibra supportato (anima guaina)	50/125,62.5/125 µm	<b>Condizioni ambientali</b>	
<b>Caratteristiche</b>		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Interno *	✗	Intervallo di temperatura	-10 - 70 °C
Indicatori LED	✓	Range di umidità di funzionamento	5 - 95%
Colore del prodotto	Nero	<b>Dati su imballaggio</b>	
<b>Connettività</b>		Larghezza imballo	165 mm
Tecnologia di connessione	Cablato	Profondità imballo	155 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Altezza imballo	45 mm
Porte Fibre Channel	2	Peso dell'imballo	650 g
Connettore a fibra ottica *	SC	<b>Certificati di sicurezza</b>	
		Certificazione	CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65



4002888251198

### 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. Automated scraping, data mining, or harvesting for the purpose of training machine learning models, neural networks, or artificial intelligence systems is strictly prohibited without a commercial license.