

Lindy 43356 hub di interfaccia USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C 5000 Mbit/s Nero

Marchio : Lindy

Codice prodotto: 43356

Nome del prodotto : 43356

Lindy 43356. Interfaccia host: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, Interfacce hub: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C. Velocità di trasferimento dati: 5000 Mbit/s, Colore del prodotto: Nero, Materiale della scocca: Acrilonitrile butadiene stirene (ABS). Tipo alimentazione: dC. Peso: 198 g, Dimensioni del connettore 1 (LxPxA): 30,2 x 12,4 x 8 mm, Dimensioni del connettore 2 (LxPxA): 62 x 23,1 x 12,3 mm. Quantità per pacco: 1 pz, Larghezza imballo: 236 mm, Profondità imballo: 255 mm



Connettività		Gestione energetica	
Interfaccia host *	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C	Tipo alimentazione	dC
Interfacce hub *	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C	Dimensioni e peso	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C	1	Peso	198 g
Quantità porte *	2	Dimensioni del connettore 1 (LxPxA)	30,2 x 12,4 x 8 mm
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✗	Dimensioni del connettore 2 (LxPxA)	62 x 23,1 x 12,3 mm
Letto di schede integrato	✗	Dati su imballaggio	
Jack DC-in	✓	Quantità per pacco	1 pz
Caratteristiche		Larghezza imballo	236 mm
Velocità di trasferimento dati *	5000 Mbit/s	Profondità imballo	255 mm
Colore del prodotto	Nero	Peso dell'imballo	253 g
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS)	Tipo di imballo	Sacchetto di polietene
Indicatori LED	✗	Contenuto dell'imballo	
Tipo di cavo	Cavo tondo	Manuale dell'utente	✓
Dimensione del cavo AWG	22/28	Condizioni ambientali	
Materiale del rivestimento del cavo	Cloruro di polivinile (PVC)	Minima temperatura di funzionamento	0 °C
Lunghezza cavo	5 m	Massima temperatura di funzionamento	40 °C
Diametro del cavo	5,5 mm	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Materiale conduttore	Rame stagnato	Intervallo temperatura di funzionamento	32 - 104 °F
Placcatura contatti	Nichel	Intervallo di temperatura	-10 - 60 °C
Plug & Play	✓	Dettagli tecnici	
Raggio di curvatura (min)	3,6 cm	Certificati di conformità	CE, REACH, RoHS
Mezzo di trasmissione	Doppino intrecciato		



4002888433563

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.