

Lindy 43381 cavo USB USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 8 m USB C USB A 5 Gbit/s Nero, Blu

Marchio : Lindy

Codice prodotto: 43381

Nome del prodotto : 43381

Lindy 43381. Lunghezza cavo: 8 m. Connettore 1: USB C, Connettore 2: USB A, Versione USB: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1), Massima velocità di trasferimento: 5 Gbit/s, Placcatura contatti: Nickel/Oro, Colore del prodotto: Nero, Blu



Caratteristiche		Dimensioni e peso	
Versione USB *	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Lunghezza cavo *	8 m
Connettore 1 *	USB C	Diametro del cavo	7 mm
Connettore 2 *	USB A	Peso	630 g
Genere del connettore 1 *	Maschio	Raggio di curvatura (min)	7 cm
Genere del connettore 2 *	Femmina	Dimensioni del connettore 1 (LxPxA)	14 x 43,65 x 11,2 mm
Fattore di forma del connettore 1	Dritto	Dimensioni del connettore 2 (LxPxA)	20 x 80 x 13 mm
Fattore di forma del connettore 2	Dritto	Dati su imballaggio	
Dimensione del cavo AWG	24/24/20	Tipo di imballo	Scatola
Placcatura contatti	Nickel/Oro	Larghezza imballo	230 mm
Materiale del rivestimento del cavo	Cloruro di polivinile (PVC)	Profondità imballo	198 mm
Materiale conduttore	Rame stagnato	Altezza imballo	63 mm
Velocità massima di trasferimento dati	5000 Mbit/s	Peso dell'imballo	830 g
Massima velocità di trasferimento	5 Gbit/s	Contenuto dell'imballo	
Tipo di cavo	Cavo tondo	Quantità per pacco *	1 pz
Colore del prodotto *	Nero, Blu	Sostenibilità	
Attenuazione nominale	0.064MHz - <0.08dB	Conformità alla sostenibilità	✓
	0.256MHz - <0.11dB	Condizioni ambientali	
	0.512MHz - <0.13dB	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 50 °C
	0.772MHz - <0.15dB	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
	1.0MHz - <0.20dB	Certificati di sicurezza	
4MHz - <0.39dB	Certificati di conformità	CE, Federal Communications Commission (FCC), REACH, RoHS	
8MHz - <0.57dB			
12MHz - <0.67dB			
24MHz - <0.95dB			
48MHz - <1.35dB			
96MHz - <1.90dB			
200MHz - <3.20dB			
400MHz - <5.80dB			
Gestione energetica			
Nota sulla potenza	2.5/0.7mm DC Connector		



4002888433815

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.