

## Lindy 30314 cavo di alimentazione Nero 2 m Accoppiatore C14 Accoppiatore C15

**Marchio :** Lindy

**Codice prodotto:** 30314

**Nome del prodotto :** 30314

- Connettore A: IEC C14
  - Connettore B: IEC C15
  - Tipo di cavo: H05-VVF 3G \* 1.00 mm<sup>2</sup>
- Prolunga di Alimentazione C14 a C15, 2m

### Lindy 30314 cavo di alimentazione Nero 2 m Accoppiatore C14 Accoppiatore C15:

Cavo di alimentazione di alta qualità per connessioni affidabili in ambienti sia professionali che domestici. Questi cavi sono perfetti per l'uso in uffici, sale di controllo, segnaletica digitale e installazioni home theatre.

Resistente alle alte temperature, da -10°C a 70°C, ideale anche in ambienti critici e senza aria condizionata.

Nota Bene: utilizzare solo in ambienti asciutti.

Lindy 30314. Lunghezza cavo: 2 m, Connettore 1: Accoppiatore C14, Connettore 2: Accoppiatore C15, Tipo di cavo: H05VV-F3G. Voltaggio di ingresso: 250 V, Corrente d'ingresso: 10 A



#### Caratteristiche

Colore del prodotto *	Nero
Genere del connettore 1 *	Maschio
Genere del connettore 2 *	Femmina
Lunghezza cavo *	2 m
Connettore 1 *	Accoppiatore C14
Connettore 2 *	Accoppiatore C15
Fattore di forma del connettore 1	Dritto
Fattore di forma del connettore 2	Dritto
Placcatura contatti	Nichel
Materiale rivestimento	Cloruro di polivinile (PVC)
Materiale conduttore	Rame
Tipo di cavo	H05VV-F3G
Numero di conduttori	3
Sezione trasversale del conduttore	1 mm <sup>2</sup>
Numero di anime del cavo	3

#### Caratteristiche

Compatibilità RoHS, REACH

#### Gestione energetica

Voltaggio di ingresso 250 V  
Corrente d'ingresso 10 A

#### Condizioni ambientali

Intervallo temperatura di funzionamento -10 - 60 °C  
Intervallo di temperatura -20 - 70 °C

#### Certificati di sicurezza

Certificati di conformità CE, REACH, RoHS

#### Dati su imballaggio

Quantità per pacco 1 pz  
Tipo di imballo Sacchetto di polietene

#### Dati logistici

Numero di classificazione del controllo delle esportazioni (ECCN) EAR99  
Codice del Sistema Armonizzato (SA) 84733080



4002888303149

### 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.