

## StarTech.com Cavo da USB-A a USB-C a 90° da 15 cm - Cavetto di Ricarica Veloce USB Tipo C per uso intensivo - Cavo Dati da USB 2.0 Type-A a Type-C in Resistente Fibra Aramidica - Cavo USB Corto da 3A - Nero



**Marchio :** StarTech.com

**Codice prodotto:** R2ACR-15C-USB-CABLE

**Nome del prodotto :** Cavo da USB-A a USB-C a 90° da 15 cm - Cavetto di Ricarica Veloce USB Tipo C per uso intensivo - Cavo Dati da USB 2.0 Type-A a Type-C in Resistente Fibra Aramidica - Cavo USB Corto da 3A - Nero

StarTech.com Cavo da USB-A a USB-C a 90° da 15 cm - Cavetto di Ricarica Veloce USB Tipo C per uso intensivo - Cavo Dati da USB 2.0 Type-A a Type-C in Fibra Aramidica - 3A - Nero (R2ACR-15C-USB-CABLE)  
StarTech.com Cavo da USB-A a USB-C a 90° da 15 cm - Cavetto di Ricarica Veloce USB Tipo C per uso intensivo - Cavo Dati da USB 2.0 Type-A a Type-C in Resistente Fibra Aramidica - Cavo USB Corto da 3A - Nero. Lunghezza cavo: 0,15 m. Connettore 1: USB A, Connettore 2: USB C, Versione USB: USB 2.0, Massima velocità di trasferimento: 0,48 Gbit/s, Colore del prodotto: Nero



Caratteristiche		Dimensioni e peso	
Versione USB *	USB 2.0	Lunghezza cavo *	0,15 m
Connettore 1 *	USB A	Diametro del cavo	3,1 mm
Connettore 2 *	USB C	Peso	10 g
Genere del connettore 1 *	Maschio	<b>Dati su imballaggio</b>	
Genere del connettore 2 *	Maschio	Larghezza imballo	220 mm
Fattore di forma del connettore 1	Dritto	Profondità imballo	128 mm
Fattore di forma del connettore 2	Ad angolo	Altezza imballo	30 mm
Dimensione del cavo AWG	32/22	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Materiale del rivestimento del cavo	Elastomero Termoplastico (TPE)	Quantità per pacco *	1 pz
Schermatura dei cavi	Foglio di alluminio Mylar	<b>Sostenibilità</b>	
Velocità massima di trasferimento dati	480 Mbit/s	Conformità alla sostenibilità	✓
Massima velocità di trasferimento	0,48 Gbit/s	Certificati di sostenibilità	RoHS
Colore del prodotto *	Nero	<b>Condizioni ambientali</b>	
Tipo di cavo	Cavo tondo	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 50 °C
Plug & Play	✓	Intervallo di temperatura	0 - 50 °C
Ricarica rapida	✓	<b>Dati logistici</b>	
Alimentazione USB	✓	Quantità per cartone principale	500 pz
Fornitura di alimentazione USB fino a	60 W	Larghezza scatola principale	430 mm
<b>Gestione energetica</b>		Lunghezza del cartone principale	380 mm
Corrente di uscita (max)	3 A	Altezza scatola principale	290 mm
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Certificati di conformità	RoHS



0065030897624



065030897624

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.