

## 95-675/010W

Cavo USB 2.0 da USB-A a USB-C 480Mbps - 60W - 1m - Bianco

Cavo - USB 2.0 - 0.48Gbps - Bianco - 1m - Maschio USB tipo "A" - Maschio USB tipo "C"



## Dati del Prodotto

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



# Scheda tecnica

## Caratteristiche

Applicazione CPR:	N/A
Attenuazione nominale:	N/A
ChipSet:	N/A
Colore:	N/A
Compatibile 3D:	N/A
Corrente di ricarica:	3 A
Diametro:	N/A
Diametro cavo ammissibile:	N/A
Finitura contatto :	Nichelato
Impedenza:	N/A
Lunghezza:	N/A
Materiale:	N/A
Misura piatta:	N/A
Nome tecnico:	N/A
Perdita di ritorno:	N/A
Potenza di ricarica:	60 W
Raggio di curvatura min:	17 mm
Schermatura:	Foglio alluminio
Sezione conduttori:	22+30
Spessore sezione ristretta:	N/A
Standard:	USB 2.0
Tecnologia:	N/A
Temperatura di restringimento:	N/A
Tensione massima:	20 V
Forma Cavo:	Lineare, Tondo
Tipo fibra:	N/A
Versione HDCP:	N/A

Applicazioni	N/A
Cat.	N/A
Classe CPR	N/A
Colore cavo	Bianco
Corpo connettori	Plastico
Costruzione	N/A
Diametro cavo	3,5 mm
Diametro (Dopo restrizione)	N/A
Guaina cavo	PVC
Interruttore	N/A
Lunghezza Cavo	1 m
Materiale conduttori	Rame Puro
Modalità	USB 2.0
Perdita di inserzione	N/A
Portata	N/A
Profondità colore	N/A
Restringimento	N/A
Sezione cavo	N/A
Spessore sezione	N/A
Stagno	N/A
Temperatura di esercizio	N/A
Temperatura di lavoro	0 / 60 °C
Tensione isolamento	N/A
Tensione minima	5 V
Tipo conduttori	N/A
Velocità	0,48 Gbps

## Connettore A

Tipo Connettore A:	Maschio USB tipo "A"
--------------------	----------------------

## Connettore B

Tipo Connettore B:	Maschio USB tipo "C"
--------------------	----------------------

## Caratteristiche Generali

Classe ETIM:	EC001408
Serie:	SLIM

Marca	Alpha elettronica
Tipo Confezione	Scatola appendibile

## Caratteristiche Meccaniche

Peso:	N/A
-------	-----

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Disegni Tecnici

