

## 95-677/010W

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

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



## Dati del Prodotto



# Scheda tecnica

## Caratteristiche

|                                |                            |
|--------------------------------|----------------------------|
| Adatto per:                    | Smartphone, Table, Console |
| Applicazioni:                  | N/A                        |
| Cat.:                          | N/A                        |
| Classe CPR:                    | N/A                        |
| Colore cavo:                   | Bianco                     |
| 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                    |
| Temperatura di esercizio:      | N/A                        |
| Temperatura di restringimento: | N/A                        |
| Tensione massima:              | 20 V                       |
| Forma Cavo:                    | Lineare, Tondo             |
| Tipo fibra:                    | N/A                        |
| Versione HDCP:                 | N/A                        |

|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| Applicazione CPR            | N/A                |
| Attenuazione nominale       | N/A                |
| ChipSet                     | N/A                |
| Colore                      | N/A                |
| Colore connettori           | 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                |
| Standard supportati         | Power Delivery 3.0 |
| Tecnologia                  | N/A                |
| Tensione isolamento         | N/A                |
| Tensione minima             | 5 V                |
| Tipo conduttori             | N/A                |
| Velocità                    | 0,48 Gbps          |

## Connettore A

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

## Connettore B

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

## Caratteristiche Generali

|              |          |
|--------------|----------|
| Classe ETIM: | EC001408 |
| Serie:       | SLIM     |

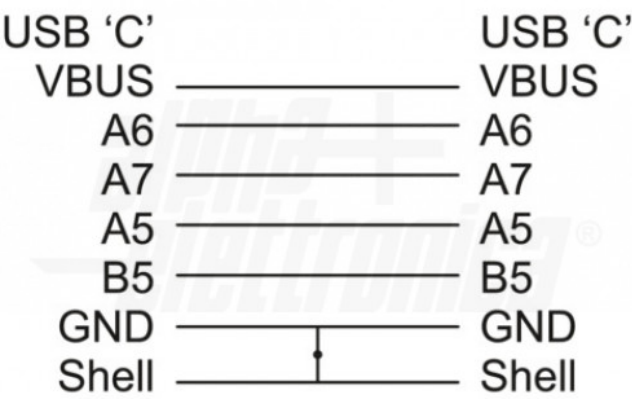
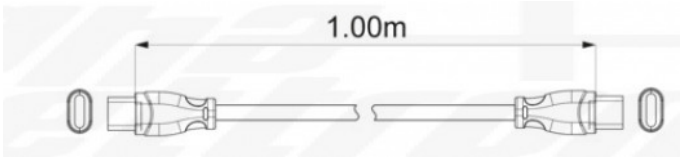
|                 |                     |
|-----------------|---------------------|
| Marca           | Alpha elettronica   |
| Tipo Confezione | Scatola appendibile |

## 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



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.