

## 23-030/020B

Cavo da IEC320 C20 Maschio - IEC320 C13 Femmina - 2m

Cavo Alimentazione - Nero - 2m - 3 x 1mm<sup>2</sup> - H05VV-F - Maschio IEC320 C20 Dritto - Femmina IEC320 C13 Dritto



Dati del Prodotto

## Caratteristiche

Adatto per:	N/A
Applicazioni:	N/A
AWG cavo:	N/A
Formazione cavo:	3 x 1mm <sup>2</sup>
Classe CPR:	N/A
Colore:	N/A
Colore connettori:	N/A
Corpo connettori:	N/A
Costruzione:	N/A
Diametro cavo ammissibile:	N/A
Finitura contatto :	N/A
Tipo cavo:	N/A
Lunghezza Cavo:	2 m
Materiale conduttori:	N/A
Modalità:	N/A
Nome tecnico:	H05VV-F
Perdita di ritorno:	N/A
Potenza di ricarica:	N/A
Restringimento:	N/A
Schermatura:	N/A
Spessore sezione:	N/A
Stagno:	N/A
Standard supportati:	N/A
Tecnologia:	N/A
Tensione isolamento:	N/A
Terminazioni:	N/A
Tipo conduttori:	N/A
Tipologia:	N/A
Versione HDCP:	N/A

Applicazione CPR	N/A
Attenuazione nominale	N/A
Cat.	N/A
ChipSet	N/A
Collegamenti	N/A
Colore cavo	Nero
Compatibile 3D	N/A
Corrente di ricarica	N/A
Diametro	N/A
Diametro (Dopo restrizione)	N/A
Impedenza	N/A
Lunghezza	N/A
Materiale	N/A
Misura piatta	N/A
Nome commerciale	N/A
Perdita di inserzione	N/A
Portata	16 A
Profondità colore	N/A
Risoluzione massima	N/A
Sezione cavo	N/A
Spessore sezione ristretta	N/A
Standard	N/A
Temperatura di esercizio	N/A
Temperatura di restringimento	N/A
Tensione massima	250 V
Forma Cavo	Tondo
Tipo fibra	N/A
Velocità	N/A

## Connettore A

Tipo Connettore A:	Maschio IEC320 C20 Dritto
Diametro esterno:	N/A

Tipo Connettore A	N/A
Lunghezza pin	N/A

## Connettore B

Tipo Connettore B:	Femmina IEC320 C13 Dritto
--------------------	---------------------------

Tipo Connettore B	N/A
-------------------	-----

## Caratteristiche Generali

Classe ETIM:	EC001576
Tipo Confezione:	PolyBag

Marca	Alpha elettronica
-------	-------------------

## Caratteristiche Meccaniche

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

## Disegni Tecnici

