

## 22-70-002

Giunzioni autosaldanti termoretraibili AWG22-18 - 0,50-1,00mm<sup>2</sup> - rosso

Giunzioni Autosaldanti - Poliolefina - Rosso - 2:1 - 2.7mm



## Dati del Prodotto

## Caratteristiche

Adatto per:	N/A
Applicazioni:	N/A
AWG cavo:	22 - 18
Formazione cavo:	N/A
Classe CPR:	N/A
Colore:	Rosso
Colore connettori:	N/A
Corpo connettori:	N/A
Costruzione:	N/A
Diametro cavo:	N/A
Guaina cavo:	N/A
Tipo cavo:	N/A
Lunghezza Cavo:	N/A
Materiale conduttori:	N/A
Nome commerciale:	N/A
Perdita di inserzione:	N/A
Portata:	N/A
Profondità colore:	N/A
Raggio di curvatura min (dinamico):	N/A
Risoluzione massima:	N/A
Sezione cavo:	0,5 - 1 mm <sup>2</sup>
Stagno:	Lega sn42Bi58
Temperatura di esercizio:	-55 - 125
Tecnologia:	N/A
Temperatura di restringimento:	130 - 150
Tensione massima:	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	N/A
Compatibile 3D	N/A
Corrente di ricarica	N/A
Diametro	2,7 mm
Finitura contatto	N/A
Impedenza	N/A
Interruttore	N/A
Materiale	Poliiolefina
Modalità	N/A
Nome tecnico	N/A
Perdita di ritorno	N/A
Potenza di ricarica	N/A
Raggio di curvatura min	N/A
Restringimento	2:1
Schermatura	N/A
Sezione conduttori	N/A
Standard	N/A
Standard supportati	N/A
Temperatura di lavoro	-55 / 125 °C
Tensione isolamento	600 V
Tensione minima	N/A
Forma Cavo	N/A
Tipo fibra	N/A
Velocità	N/A

## Connettore A

Tipo Connettore A:	N/A
Diametro esterno:	N/A

Tipo Connettore A	N/A
Lunghezza pin	N/A

## Connettore B

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

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

## Caratteristiche Generali

Classe ETIM:	EC000516
Tipo Confezione:	Sacchetto

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

## Caratteristiche Meccaniche

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

## Disegni Tecnici

