

22-70-001

Giunzioni autosaldanti termoretraibili AWG26-24 - 0,25-0,34mm² - bianco

Giunzione autosaldante per congiungere e isolare cavi in rame senza utensili e senza crimpatura.

La giunzione a saldare con guaina trasparente in poliolefina, termorestringente. La trasparenza permette di verificare la corretta giunzione dei cavi.

Giunzioni Autosaldanti - Poliolefina - Bianco - 2:1 - 1.7mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche

Accessori inclusi:	N/A
Applicazione CPR:	N/A
Attenuazione nominale:	N/A
AWG cavo:	26 - 24
Cat.:	N/A
ChipSet:	N/A
Collegamenti:	N/A
Colore cavo:	N/A
Compatibile 3D:	N/A
Corrente di ricarica:	N/A
Diametro:	1,7 mm
Diametro cavo:	N/A
Flessibilità:	N/A
Forza di introduzione:	N/A
Impedenza:	N/A
Interruttore:	N/A
Materiale:	Poliolefina
Modalità:	N/A
Nome tecnico:	N/A
Perdita di ritorno:	N/A
Potenza di ricarica:	N/A
Raggio di curvatura min:	N/A
Resistenza alla trazione:	N/A
Risoluzione massima:	N/A
Sezione cavo:	0,25 - 0,34 mm ²
Stagno:	Lega sn42Bi58
Standard supportati:	N/A
Tecnologia:	N/A
Temperatura di restringimento:	130 - 150
Tensione massima:	N/A
Terminali sonda:	N/A
Teste:	N/A
Forma Cavo:	N/A
Tipo fibra:	N/A
Utilizzo:	N/A
Versione HDCP:	N/A

Adatto per	N/A
Applicazioni	N/A
Attrito	N/A
Campionamento colore	N/A
Formazione cavo	N/A
Classe CPR	N/A
Colore	Bianco
Colore connettori	N/A
Corpo connettori	N/A
Costruzione	N/A
Diametro cavidotto	N/A
Finitura contatto	N/A
Formato connettori	N/A
Guaina	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
Restringimento	2:1
Schermatura	N/A
Sezione conduttori	N/A
Standard	N/A
Struttura	N/A
Temperatura di lavoro	-55 / 125 °C
Tensione isolamento	600 V
Tensione minima	N/A
Terminazioni	N/A
Tipo cavidotto	N/A
Tipo conduttori	N/A
Tipologia	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

Tipo Confezione:	Sacchetto
Marca:	Alpha elettronica

Classe ETIM	EC000516
-------------	----------

Caratteristiche Meccaniche

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

Disegni Tecnici

