

## ART.28/2

Cavo DC con spina 5,5-2,1mm e passacavo

Cavi DC - 2m - Spina 5,5-2,1 - Fili stagnati con passacavo pressofuso



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche

Attenuazione nominale:	N/A
AWG cavo:	N/A
Colore cavo:	Nero
Diametro cavidotto:	N/A
Formato connettori:	N/A
Lunghezza Cavo:	2 m
Misura piatta:	N/A
Nome commerciale:	N/A
Perdita di ritorno:	N/A
Resistenza alla trazione:	N/A
Sezione cavo:	N/A
Struttura:	N/A
Tensione minima:	N/A
Terminazioni:	N/A
Tipo cavidotto:	N/A
Tipo fibra:	N/A

Attrito	N/A
Colore	N/A
Corrente di ricarica	N/A
Flessibilità	N/A
Forza di introduzione	N/A
Materiale	N/A
Modalità	N/A
Perdita di inserzione	N/A
Potenza di ricarica	N/A
Restringimento	N/A
Stagno	N/A
Tensione isolamento	N/A
Terminali sonda	N/A
Teste	N/A
Forma Cavo	Lineare
Utilizzo	N/A

### Connettore A

Tipo Connettore A:	Spina 5,5-2,1
Lunghezza pin:	9,5 mm

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

### Connettore B

Tipo Connettore B:	Fili stagnati con passacavo pressofuso
--------------------	--

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

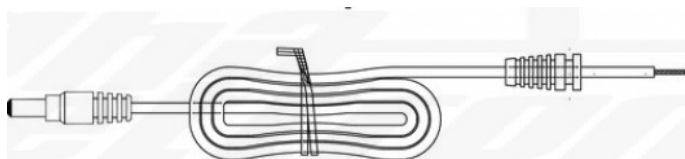
### Caratteristiche Generali

Tipo Confezione:	Sacchetto
Marca:	Alpha elettronica

Classe ETIM	EC003570
-------------	----------

## 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.



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.