



## 28-1F8M

Cavo splitter di alimentazione DC - 1 femmina a 8 maschio -  $\varnothing$ 5,5-2,1mm - 40cm

Cavo splitter per il collegamento di sei dispositivi a bassa tensione.

Corrente max ingresso: 5A  
Tensione max ingresso: 24V

### Ingresso (Linea principale)

Diametro: 4,5mm

### Uscita (Linee distribuite)

Diametro: 3,0mm

Adattatore DC - Dritto - 1x Femmina  $\varnothing$ 5,5-2,1mm 2 poli - 8x Maschio  $\varnothing$ 5,5-2,1mm 2 poli



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Schermatura: no

Tensione di tenuta N/A

### Caratteristiche Generali

Tipo Connettore B: 8x Maschio  $\varnothing$ 5,5-2,1mm 2 poli

Adatto per placca: N/A

Colore: Nero

Configurazione Poli: N/A

Genere B: Maschio

Marca: Alpha elettronica

Tipo Confezione: PolyBag

Tipo Connettore A 1x Femmina  $\varnothing$ 5,5-2,1mm 2 poli

Orientamento Dritto

Colore RAL N/A

Genere A Femmina

Classe ETIM EC003569

Tipo Connettore A  $\varnothing$ 5,5-2,1mm

Tipo Connettore B  $\varnothing$ 5,5-2,1mm

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado: N/A

Cicli di inserzione: N/A

Diametro filetto: N/A

Fissaggio: N/A

Guarnizioni incluse non installate: N/A

Guidacavo: N/A

Lunghezza Cavetto: 40 cm

Materiale Isolamento: PVC

Altezza rondella N/A

Diametro cavo N/A

Dimensione chiave N/A

Forza spina-presa N/A

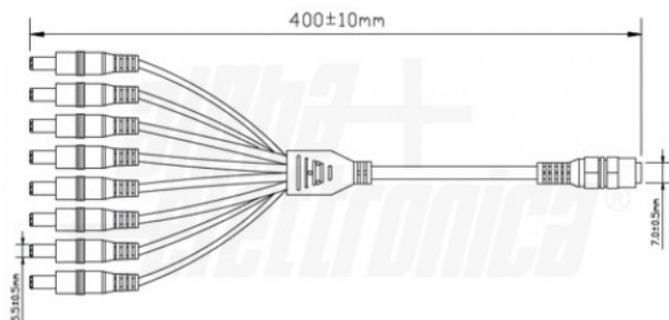
Guarnizioni preinstallate N/A

Larghezza dado N/A

Lunghezza filetto 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.