



28-1F2M

Cavo splitter di alimentazione DC - 1 femmina a 2 maschio - ø5,5-2,1mm - 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 ø5,5-2,1mm 2 poli - 2x Maschio ø5,5-2,1mm 2 poli



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Schermatura: no

Tensione di tenuta N/A

Caratteristiche Generali

Tipo Connettore B: 2x Maschio ø5,5-2,1mm 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 ø5,5-2,1mm 2 poli

Orientamento Dritto

Colore RAL N/A

Genere A Femmina

Classe ETIM EC003569

Tipo Connettore A ø5,5-2,1mm

Tipo Connettore B ø5,5-2,1mm

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

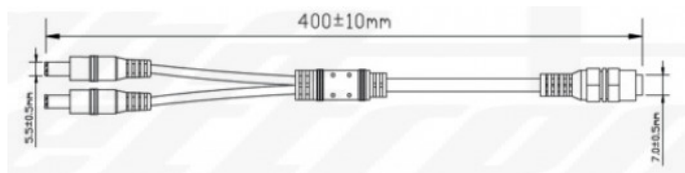
Guarnizioni preinstallate N/A

Larghezza dado N/A

Lunghezza filetto N/A

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.