

Delock Cavo DC 5,5 x 2,1 mm maschio a estremità aperte da 15 cm ad angolo

Descrizione

Questo cavo per morsetti Delock può essere utilizzato per collegare i cavi scoperti. Pertanto, il cavo non è soltanto comodo per applicazioni industriali speciali, ma anche per il settore hobbistico, ad esempio per il modellismo ferroviario. Al cavo possono essere collegati e alimentati singolarmente diversi dispositivi con un connettore di alimentazione DC adatto (a seconda delle esigenze del dispositivo).



Specifiche

- Connettori:
1 x CC 5,5 x 2,1 mm maschio ad angolo >
2 x fili aperto
- Polo positivo all'interno, polo negativo all'esterno
- Tensione: max. 12 ~ 36 V
- Corrente: max. 5 A
- Sezione dei cavi: 23 AWG
- Lunghezza pin CC: ca. 9,5 mm
- Lunghezza senza connettori: ca. 15 cm

Requisiti di sistema

- Una porta DC femmina libera 5,5 x 2,1 x 9,5 mm

Contenuto della confezione

- Cavo

Articolo n. 85742

EAN: 4043619857425

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Immagini



Interface	
connector:	1 x CC 5,5 x 2,1 x 9,5 mm maschio
Connettore 1:	2 x fili aperto
Technical characteristics	
Maximum current:	5 A
Voltage:	max. 12 ~ 36 V
Physical characteristics	
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	23 AWG
Lunghezza del cavo senza connettori:	15 cm