

Delock Cavo di alimentazione DC 5,5 x 2,5 x 9,5 mm avvitabile alle estremità aperte da 95 cm

Descrizione

Questo cavo di alimentazione Delock con estremità del filo aperte può essere utilizzato per l'alimentazione di dispositivi con una presa DC esistente. La spina DC è dotata di un dado per raccordi con filettatura e pertanto può essere collegata saldamente a una presa DC con una controparte corrispondente (Delock 89911) senza l'ausilio di utensili.



Articolo n. 89908

EAN: 4043619899081

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Specifiche

- Connettori:
 - 1 x CC 5,5 x 2,5 x 9,5 mm maschio >
 - 2 x fili aperto
- Massa all'esterno (nero), più all'interno (rosso)
- Tensione: max. 18 V
- Corrente massima: 2 A
- Sezione dei cavi: 18 AWG
- Diametro cavo: ca. 5,5 mm
- Colore: nero
- Lunghezza con connettori (L): ca. 95 cm

Requisiti di sistema

- Una porta CC 5,5 x 2,5 femmina disponibile

Contenuto della confezione

- Cavo di alimentazione

Immagini



Interface

Connettore 1:	1 x CC 5,5 x 2,5 mm maschio
Connettore 2:	2 x fili aperto

Technical characteristics

Maximum current:	2 A
Voltage:	18 V 3.3 V 5 V 12 V

Physical characteristics

Conductor gauge:	18 AWG
Lunghezza:	95 cm
Colour:	nero