

CARATTERISTICHE

- Connettori per montaggio su cavo
- Terminali a saldare
- Diametro totale 10mm
- Vari diametri pin disponibili

Connettore maschio c.c. RS Pro con valore nominale di 1 a, 12,0 V, montaggio su cavo, lunghezza 44,0mm, nichel

Codice RS: 771-9186



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.

DESCRIZIONE del

Da RS Pro, questa presa di alimentazione a cilindretto c.c. è una soluzione di connettore di potenza di alta qualità. Il connettore maschio c.c. è dotato di un robusto corpo in ABS e un contatto in ottone nichelato per un collegamento affidabile. Il connettore maschio è dotato anche di un serracavo a crimpare per fissare l'isolamento del cavo, il che significa che questo connettore è saldamente terminato sul filo. Questo connettore di alimentazione c.c. è ideale per l'alimentazione di piccole apparecchiature come le radio portatili.

Il codice 771-9183 è un connettore maschio c.c. con diametro interno di 1,4 mm

Il codice 771-9186 è un connettore maschio c.c. con diametro interno di 2,1 mm

Il codice 771-9174 è un connettore maschio c.c. con diametro interno di 2,5 mm

Specifiche generali

Tipo di connettore di alimentazione c.c.	Connettore maschio c.c.
Placcatura contatto	Nichel
Applicazione	Computer portatili, altoparlanti wireless, radio e sistemi audio, console di gioco

Specifiche elettriche

Corrente nominale	1.0A
Tensione nominale	12.0V

Specifiche meccaniche

Diametro interno	2.1mm
Diametro esterno	5.5mm
Lunghezza	44.0mm
Tipo di montaggio	Montaggio su cavo

Omologazioni

Conformità/certificazioni	2011/65/EU e 2015/863
----------------------------------	-----------------------

