



www.maxderbanchi.com

CAVO DI MESSA A TERRA ESD

Cavo di messa a terra ESD di lunghezza 4,5 metri.

Questo cavo è un dispositivo antistatico utilizzato per collegare in modo sicuro i componenti in un'area protetta. Questo dispositivo di protezione incanala verso terra le scariche elettrostatiche, proteggendo il personale e le apparecchiature da scariche elettrostatiche dannose. Il filo di messa a terra è costituito da un cavo diritto di 4,5 metri, con due estremità, una spina banana/cocodrillo, e un bottone pousoir maschio 10mm con resistenza da 1MΩ.

In ambito elettronico questo cavo viene spesso utilizzato per collegare il tappetino ESD presente sul piano di lavoro al nodo di terra.



Specifiche tecniche:

Codice	Descrizione
13721	Cavo di connessione per messa a terra piano



conforme a
IEC61340-5-1