

ESD-Erdungsanschluss-Set für Bodenbeläge bis 10 x 20 m - A1-ESD EP0102007

Artikel-Nr. EP0102007 **Hersteller**A1-ESD**Hersteller-Nr.**EP0102007

Komplettes Erdungsanschluss-Set für ESD-Bodenbeläge bis 10 m x 20 m. Mit 4-mm-Messpunkt für die Widerstandsmessung, Kupfer-Erdungsband, Kabel und Montagematerial.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Breite	45
Gewicht	0.1 kg
Höhe	55
Norm	IEC 61340-5-1
Tiefe	10
Verkaufseinheit	1 Set



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 61340-5-1

BESCHREIBUNG

Das Erdungsanschluss-Set verbindet einen ESD-Bodenbelag von bis zu 10 m x 20 m kontrolliert mit der Erde. Die wandmontierte Anschlussdose bietet einen 4-mm-Anschlusspunkt, um den Bodenwiderstand mit einem Hochohmmeter zu prüfen.

Vorteile

- Erdet eine Fläche bis zu 10 m x 20 m
- 4-mm-Messpunkt zur Widerstandsmessung des Bodens
- Komplett vormontiert mit Band, Kabel und Befestigung

Technische Daten

- Abmessungen Anschlussdose: 45 mm x 55 mm x 10 mm
- Montage: Wandmontage
- Messpunkt: 4 mm für Hochohmmeter

Lieferumfang

- 2 m selbstklebendes Kupfer-Erdungsband
- 3 m Kabel grün-gelb mit M5-Ringösenanschluss
- 2 Schrauben
- 6 Kabelclips
- 1 Ersatz-Ringöse M5

Anwendung

Erdung von ESD-Bodenbelägen in EPA-Bereichen der Elektronikfertigung.

Normen

Geeignet für den Aufbau von EPA-Bereichen nach IEC 61340-5-1.