

Bedienpultgehäuse mit Standrohr für Personentester, beschichtet - A1-ESD EP0301036

Artikel-Nr. EP0301036 **Hersteller**A1-ESD**Hersteller-Nr.**EP0301036

Standrohr mit Bedienpultgehäuse zur Aufnahme eines Personentesters, ohne Messgerät. Oberfläche pulverbeschichtet in RAL 7016 seidenmatt für eine stabile, freistehende Montage an der EPA-Eingangsanlage.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Farbe	Grau
Gewicht	0.1 kg
Norm	IEC 61340-5-1
Verkaufseinheit	1 Stück



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 61340-5-1

BESCHREIBUNG

Das Bedienpultgehäuse mit Standrohr nimmt einen Personentester an der EPA-Eingangsanlage auf und stellt das Messgerät in komfortabler Bedienhöhe bereit. Geliefert wird das Gehäuse ohne Messgerät, sodass der vorhandene oder gewünschte Tester integriert werden kann.

Vorteile

- Stabile, freistehende Aufnahme für den Personentester
- Pulverbeschichtete Oberfläche in RAL 7016 seidenmatt
- Ergonomische Bedienhöhe am EPA-Zugang

Technische Daten

- Ausführung: Standrohr mit Bedienpultgehäuse
- Oberfläche: beschichtet RAL 7016, seidenmatt
- Lieferung: ohne Messgerät

Anwendung

Aufnahme von Personentestern an EPA-Eingangsanlagen in der Elektronikfertigung gemäß IEC 61340-5-1.