

Erdungsmaterialsatz ESD 1 M Ω , Profilnut 10 - Bosch Rexroth 3842522087

Artikel-Nr. BRR-3842522087 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842522087

Erdungsmaterialsatz zur definierten Ableitung elektrostatischer Aufladungen an manuellen ESD-Arbeitsplätzen. Der Satz sichert einen Ableitwiderstand von $1 \times 10^6 \Omega$ und enthält das komplette Befestigungsmaterial aus verzinktem Stahl. Für die Montage in Profilnut 10.

TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	Original product
Condition of article	New
Country of Manufacture	Deutschland
ESD-Ausführung	ESD (antistatic)
Weight	0.013 kg
Zolltarifnummer	85444290



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Erdungsmaterialsatz ESD dient der definierten Ableitung elektrostatischer Aufladungen an manuellen ESD-Arbeitsplätzen. Er richtet sich an Fertigungsbereiche, in denen elektronische Bauteile zuverlässig vor elektrostatischer Entladung geschützt werden müssen.

- Definierter Ableitwiderstand von $1 \times 10^6 \Omega$ (1 M Ω)
- Komplettes Befestigungsmaterial aus verzinktem Stahl im Lieferumfang
- Ausgelegt für die Montage in Profilnut 10

Technische Daten

Profilnut 10**ESD** ja**Ableitwiderstand [RA]** $1 \times 10^6 \Omega$ **Materialhinweis** Befestigungsmaterial: Stahl, verzinkt

Lieferumfang	inkl. Befestigungsmaterial
Empfohlenes Zubehör	Dämpfungsring bzw. Dämpfungsplatte zur Isolierung gegenüber leitfähigem Fußboden, ermöglicht definierte Ableitung
Verpackungseinheit	1
Gewicht	0,013 kg