

# Erdungsmaterialsatz ESD 1 M $\Omega$ , 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

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Gewicht	<b>0.013 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>85444290</b>



## 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 $\Omega$ )
- 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

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