



### Antistatische Kleinteileordnung

Der ESD-Regal- und Materialflusskasten von AUER Packaging fügt sich optimal in den AUER Systemwagen ein und ist für Regaltiefen von 30 cm bis 60 cm bestellbar. Für einen perfekten Überblick sorgen zusätzlich Sichtfenster, Quer- und Längsteiler, Staubdeckel und Etiketten. Als elektrisch-leitfähige Box eignet sie sich bestens für die Lagerung von elektronischen Komponenten.

- Elektrisch leitfähiges Material
- Sehr stabile Ausführung
- Breites Zubehör
- Stapelbar

### DETAILS

<b>Außenmaße L x B x H</b>	40 x 23,4 x 14 cm	<b>Volumen</b>	11,4 Liter
<b>Innenmaße L x B x H</b>	37,1 x 21,6 x 13,8 cm	<b>Gewicht</b>	671 g
<b>Nutzbare Innenhöhe im Stapel</b>	13,1 cm	<b>Material</b>	ESD PP
<b>Etikettenfeld B x H</b>	17,6 x 8,3 cm	<b>Farbe</b>	Verkehrsschwarz ähnlich RAL 9017
<b>Für Regaltiefe</b>	40 cm	<b>Spez. Durchgangswiderstand*</b>	$10^3 < 10^{10}$ Ohm/cm

\* **Hinweis:** Wir weisen darauf hin, dass aufgrund der vom Verarbeitungsverfahren abhängigen Strömungsorientierung des Materials unterschiedliche elektrische Eigenschaften des Fertigteils auftreten können.