

Warmbier 5510.904.A20. ESD Versandschachtel Safeshield, 250x191x38 mm, mit Schaumstoff 4904.1.20, weich

Artikel-Nr. WL32217 **Hersteller** Warmbier**Hersteller-Nr.** 5510.904.A20

ESD Versandschachtel SAFESHIELD, 250x191x38 mm, mit Schaumstoff 4904.1.20, weich

TECHNISCHE DATEN



Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.1 kg

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr. Länge x Breite x Höhe[WL32216](#) 183 mm x 127 mm x 38 mm**WL32217 250 mm x 191 mm x 38 mm**[WL32218](#) 250 mm x 191 mm x 64 mm[WL32219](#) 267 mm x 216 mm x 64 mm[WL32220](#) 420 mm x 220 mm x 40 mm[WL32221](#) 400 mm x 300 mm x 65 mm

Das Safeshield-Verpackungsmaterial von Warmbier weist eine hohe elektrostatische Abschirmung gegen elektrostatische Entladungen und Felder auf. Sowohl für die innerbetriebliche Lagerung als auch für den externen Versand von gefährdeten Elektronikkomponenten (ESDS) geeignet.

- inkl. 1 Stück ableitfähigem rosa PU-Schaumstoff, weich, Profil 1:1 (Noppen)- 4904.1.20
- flachliegende, raumsparende Anlieferung
- hohe Abschirmeigenschaften durch leitfähiges Innenlayer

- Innen- und Außendecke permanent ableitfähig und abriebfest
- Gute mechanische Eigenschaften
- Recyclebar
- Wiederverwendbar
- Korrosionsfrei
- Frei von Schwermetallen
- Aufdruck: ESD-Kennzeichnung mit Warnhinweis in Deutsch und Englisch, RESY-Symbol

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL32217
Modell	5510.904.A20
Hersteller	WARMBIER
Hersteller-Artikel-Nr.	5510.904.A20
Abmessungen (LxBxH)	250 mm x 191 mm x 38 mm
Verkaufseinheit	Stück
Farbe	blau
Herstellerfarbangabe	blau
typischer Ableitwiderstand	$10^9 - 10^{10}$ Ohm