

ESD Palette für 16 Leiterplatten, Eurokasten, 350 x 225 x 30 mm

Entdecken Sie die ESD-Palette für 16 Leiterplatten auf Weidinger.eu, ideal für die sichere Elektronikfertigung. Diese Palette, mit der Artikelnummer 2426335, bietet Platz für 16 kleine Leiterplatten mit den Maßen 105 x 50 mm und passt perfekt in einen Eurokasten. Hergestellt aus ableitfähigem Polystyrol (PS), gewährleistet sie optimalen Schutz vor elektrostatischer Entladung. Der Leitwert liegt im dissipativen Bereich von >1 x 10⁴ bis <1 x 10¹¹ Ohm, was eine zuverlässige Ableitung statischer Ladungen sicherstellt. Die schwarze Farbe verleiht der Palette ein professionelles Aussehen, während die kompakten Maße von 350 x 225 x 30 mm eine einfache Handhabung und Lagerung ermöglichen. Diese Palette von Licefa ist ein unverzichtbares Zubehör für alle, die Wert auf Sicherheit und Effizienz in der Elektronikfertigung legen. Besuchen Sie Weidinger.eu, um mehr über dieses und andere hochwertige Produkte zu erfahren.

Material: ableitfähiges PS (Polystyrol)

Leitwert: (dissipativ >1 x 10⁴ bis <1 x 10¹¹ Ohm)

• Farbe: Schwarz

• Palette für 16 kleine Leiterplatten: 105 x 50 mm

• Maße: 350 x 225 x 30 mm

[https://weidinger.canto.de/direct/document/I79bsi6e292mf83d34dk094511/ul-dTJ-AomfR hlQgPCuPbFN0psU/original?content-type=application%2Fpdf&name=Licefa-ESD-Schutzverpackungen.pdflLaden Sie hier den kompletten ESD-Katalog von Licefa]

Artikel-Nr.	WL85732
Alternative Artikelbezeichnung	TL1
Hersteller	LICEFA
Hersteller-Artikel-Nr.	2426335
GPSR Herstellerdaten	LICEFA GmbH & Co.KG Lemgoer Strasse 11 DE-32108 Bad Salzuflen www.licefa.de
Länge	350 mm
Breite	225 mm
Höhe	30 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück

Products for the electronic industry













Typischer Oberflächenwiderstand (Rpp) dissipativ >1 \times 10 ⁴ - <1 \times 10 ¹¹ Ohm	Farbe	schwarz
	Typischer Oberflächenwiderstand (Rpp)	dissipativ >1 x 10 ⁴ - <1 x 10 ¹¹ Ohm

Material Lagerkästen Kunststoff

ESD gerecht ja







