

ESD Einlage für Eurokästen 3 und 4, 6 Vertiefungen, 548 x 352 x 42 mm

Entdecken Sie die ESD Einlage von Licefa, erhältlich auf Weidinger.eu, die speziell für die Elektronikfertigung entwickelt wurde. Mit den Maßen 548 x 352 x 42 mm und sechs praktischen Vertiefungen (je 170 x 155 x 36 mm) bietet diese Einlage optimalen Schutz für empfindliche elektronische Bauteile. Hergestellt aus ableitfähigem Polystyrol (PS) in elegantem Schwarz, gewährleistet sie einen zuverlässigen Leitwert im dissipativen Bereich von $>1 \times 10^4$ bis $<1 \times 10^{11}$ Ohm. Diese ESD Einlage ist kompatibel mit Eurokästen der Größen 3 und 4, was sie zu einem vielseitigen Zubehör für Ihre Lager- und Transportanforderungen macht. Die Artikelnummer 2425980 erleichtert die schnelle Identifikation und Bestellung. Vertrauen Sie auf die Qualität und Funktionalität dieser Einlage, um Ihre Elektronikkomponenten sicher und effizient zu organisieren.

- Material: ableitfähiges PS (Polystyrol)
- Leitwert: (dissipativ $>1 \times 10^4$ bis $<1 \times 10^{11}$ Ohm)
- Farbe: Schwarz
- Außenmaße 548 x 352 x 42 (L x B x H)
- Vertiefungen: 6 (170 x 155 x 36) mm
- passend für Eurokästen 3 und 4

[<https://weidinger.canto.de/direct/document/l79bsi6e292mf83d34dk094511/ui-dTJ-AomfRhlQgPCuPbFN0psU/original?content-type=application%2Fpdf&name=Licefa-ESD-Schutzverpackungen.pdf>Laden Sie hier den kompletten ESD-Katalog von Licefa]

Artikel-Nr.	WL85632
Alternative Artikelbezeichnung	T2-102-6-10
Hersteller	LICEFA
Hersteller-Artikel-Nr.	2425980
GPSR Herstellerdaten	LICEFA GmbH & Co.KG Lemgoer Strasse 11 DE-32108 Bad Salzufen www.licefa.de
Länge	548 mm
Breite	352 mm
Höhe	42 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Länge (Vertiefung)	170 mm
Breite (Vertiefung)	155 mm

Höhe (Vertiefung)	36 mm
Anzahl der Vertiefungen	6
Farbe	schwarz
Inkl. Batterie	nein
Typischer Oberflächenwiderstand (Rpp)	dissipativ $>1 \times 10^4$ - $<1 \times 10^{11}$ Ohm
Material Lagerkästen	Kunststoff
ESD gerecht	ja

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Länge (Vertiefung)	Breite (Vertiefung)	Höhe (Vertiefung)	Anzahl der Vertiefungen
WL85666	26 mm	18 mm	15 mm	208
WL85658	50 mm	31 mm	10 mm	78
WL85635	57 mm	30 mm	7 mm	40
WL85648	59 mm	51 mm	34 mm	24
WL85636	63 mm	21 mm	7 mm	60
WL85649	77 mm	59 mm	34 mm	20
WL85653	85 mm	65 mm	17 mm	21
WL85654	94 mm	65 mm	35 mm	21
WL85655	107 mm	47 mm	22 mm	27
WL85659	112 mm	106 mm	35 mm	12
WL85646	135 mm	50 mm	10 mm	50
WL85647	145 mm	15 mm	10 mm	42
WL85633	154 mm	80 mm	37 mm	12
WL85632	170 mm	155 mm	36 mm	6
WL85656	224 mm	90 mm	20 mm	7
WL85693	238 mm	102 mm	52 mm	6
WL85638	255 mm	135 mm	50 mm	4
WL85631	278 mm	233 mm	36 mm	2
WL85639	295 mm	155 mm	55 mm	3