

ESD Schubladeneinlage für Aufbauschrank AFS 340/40, 30 Fächer á 44 x 50 x 32 mm



Entdecken Sie die ESD Schubladeneinlage von Licefa, erhältlich auf Weidinger.eu, die speziell für die sichere Aufbewahrung empfindlicher elektronischer Bauteile entwickelt wurde. Mit 30 präzise eingeteilten Fächern bietet diese Einlage optimalen Schutz vor elektrostatischer Entladung. Jedes Fach misst 44 x 50 x 32 mm und ist am Boden gerundet, um eine einfache Entnahme der Komponenten zu gewährleisten.

Gefertigt aus ableitfähigem Polystyrol (PS) in elegantem Schwarz, bietet die Einlage einen Leitwert im dissipativen Bereich von $>1 \times 10^4$ bis $<1 \times 10^{11}$ Ohm. Dies garantiert eine zuverlässige Ableitung statischer Ladungen und schützt Ihre Bauteile effektiv. Die ESD Schubladeneinlage ist kompatibel mit der ESD Schublade 8162028 und dem ESD Aufbauschrank Stecksystem Typ AFS 340/40 (Artikelnummer 8900119).

Mit der Artikelnummer 2426200 ist diese Schubladeneinlage die ideale Ergänzung für Ihre

Elektronikfertigung, um Ordnung und Sicherheit zu gewährleisten. Vertrauen Sie auf die Qualität von Licefa und optimieren Sie Ihre Lagerlösungen mit dieser durchdachten ESD Schubladeneinlage.

- Material: ableitfähiges PS (Polystyrol)
- Leitwert: (dissipativ $>1 \times 10^4$ bis $<1 \times 10^{11}$ Ohm)
- Farbe: Schwarz
- passend für ESD Schublade 8162028
- passend für ESD Aufbauschrank Stecksystem: Schrank Typ AFS 340/40: 8900119
- Fächer: 30
- Fachgröße: 44 x 50 x 32 mm
- Fächer am Boden gerundet

[<https://weidinger.canto.de/direct/document/I79bsi6e292mf83d34dk094511/ul-dTJ-AomfRhlQgPCuPbFN0psU/original?content-type=application%2Fpdf&name=Licefa-ESD-Schutzverpackungen.pdf>]Laden Sie hier den kompletten ESD-Katalog von Licefa]

Artikel-Nr.	WL85709
Alternative Artikelbezeichnung	TE 30 S-6-10
Hersteller	LICEFA
Hersteller-Artikel-Nr.	2426200
GPSR Herstellerdaten	LICEFA GmbH & Co.KG Lemgoer Strasse 11 DE-32108 Bad Salzuflen www.liceфа.de
Länge	220 mm
Höhe	32 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Länge (Fach)	44 mm
Breite (Fach)	50 mm
Höhe (Fach)	32 mm
Farbe	schwarz
Material	PS
Typischer Oberflächenwiderstand (Rpp)	dissipativ $>1 \times 10^4$ - $<1 \times 10^{11}$ Ohm
Material Lagerkästen	Kunststoff
ESD gerecht	ja

Weitere Ausführungen

Products for the electronic industry



Artikel-Nr.	Länge (Fach) x Breite (Fach)
WL85709	44 mm x 50 mm
WL85706	45 mm x 63 mm
WL85699	55 mm x 77 mm
WL85730	71 mm x 102 mm
WL85722	71 mm x 157 mm
WL85696	75 mm x 71 mm
WL85708	75 mm x 327 mm

