

ESD-lade voor AFS 340/62 ESD-CON, zwart, 340 x 250 x 62 mm



Ontdek de ESD-lade voor de AFS 340/62 opbouwbehuizing op Weidinger.eu, een onmisbaar accessoire voor de elektronica-productie. Deze hoogwaardige lade, artikelnummer 8162043, van Licefa is speciaal vervaardigd uit dissipatief polystyreen (PS) en biedt optimale bescherming tegen elektrostatische ontlading. Met een dissipatieve geleiding van $>1 \times 10^4$ tot $<1 \times 10^{11}$ ohm zorgt het voor een veilige opslag van gevoelige elektronische componenten.

De lade heeft een elegante zwarte kleur en biedt met zijn binnenafmetingen van 340x250x62 mm en buitenafmetingen van 360x260x65 mm voldoende ruimte voor je componenten. Hij is perfect afgestemd op de AFS 340/62 opbouwbehuizing en kan naadloos worden geïntegreerd. De robuuste constructie en het hoge ladeontwerp garanderen duurzaamheid en efficiënt ruimtegebruik.

Profiteer van de combinatie van functionaliteit en bescherming die deze ESD-lade biedt en optimaliseer uw werkomgeving in de elektronica-productie.

- Hoge lade
- Materiaal: dissipatief PS (polystyreen)
- Geleidbaarheid: (dissipatief $>1 \times 10^4$ tot $<1 \times 10^{11}$ Ohm)

- Kleur: zwart,
- Geschikt voor de opbouwkast AFS 340/62
- LxBxH, binnenkant: 340x250x62 mm
- LxBxH, buitenkant: 360x260x65 mm

Artikelnr.	WL85912
Fabrikant	LICEFA
Fabrikant artikelnr.	8162043
GPSR-fabrikantgegevens	LICEFA GmbH & Co.KG Lemgoer Strasse 11 DE-32108 Bad Salzufen www.liceфа.de
Lengte	340 mm
Hoogte	62 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Kleur	zwart
Materiaal	PS
Incl. batterij	nee
Typische oppervlakteweerstand (Rpp)	dissipativ $>1 \times 10^4$ - $<1 \times 10^{11}$ Ohm
Materiaalopslagdozen	Kunststof
ESD-compatibel	ja