

## ESD inzet voor lade, kast type AFS 340/62 ESD-CON, 242 x 109 x 52 mm

---



Ontdek de AFS 340/62 ESD-CON lade bij Weidinger.eu, de ideale oplossing voor uw elektronica-productie. Met afmetingen van 242x109x52 mm biedt deze lade voldoende ruimte voor de veilige opslag van gevoelige elektronische componenten. Hij is gemaakt van geleidend polystyreen (PS) en garandeert optimale bescherming tegen elektrostatische ontlading. Het geleidingsvermogen van het materiaal ligt in het dissipatieve bereik van  $>1 \times 10^4$  tot  $<1 \times 10^{11}$  ohm, wat zorgt voor een betrouwbare afvoer van statische ladingen. In een elegante zwarte kleur past de lade naadloos in elke werkomgeving. Het artikelnummer 2443738 vergemakkelijkt snelle identificatie en bestelling. Als product van de fabrikant Licefa staat het voor kwaliteit en duurzaamheid. Gebruik deze lade als een onmisbaar accessoire in uw productie om de veiligheid en efficiëntie van uw werkprocessen te verhogen. Bezoek Weidinger.eu voor meer informatie en bestel vandaag nog!

- Materiaal: dissipatief PS (polystyreen)

- Geleiding: (dissipatief  $>1 \times 10^4$  tot  $<1 \times 10^{11}$  Ohm)
- Kleur: zwart

<b>Artikelnr.</b>	<b>WL85792</b>
Alternatieve artikelnaam	SE 3-60-6-10
Fabrikant	LICEFA
Fabrikant artikelnr.	2443738
GPSR-fabrikantgegevens	LICEFA GmbH & Co.KG Lemgoer Strasse 11 DE-32108 Bad Salzuflen www.liceфа.de
Lengte	242 mm
Breedte	109 mm
Hoogte	54 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Lengte (compartiment)	242 mm
Breedte (compartiment)	109 mm
Hoogte (compartiment)	52 mm
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

## Autres versions

Artikelnr.	Lengte x Breedte x Hoogte
WL85626	53 mm x 47 mm x 52 mm
WL85624	109 mm x 47 mm x 52 mm
WL85628	121 mm x 109 mm x 52 mm
<b>WL85792</b>	<b>242 mm x 109 mm x 54 mm</b>