

## Insert ESD pour tiroir, type d'armoire AFS 340/62 ESD-CON, 242 x 109 x 52 mm

---



Découvrez le tiroir AFS 340/62 ESD-CON sur Weidinger.eu, la solution idéale pour votre fabrication électronique. Avec ses dimensions de 242x109x52 mm, ce tiroir offre suffisamment de place pour le rangement sûr des composants électroniques sensibles. Fabriqué en polystyrène dissipatif (PS), il garantit une protection optimale contre les décharges électrostatiques. La valeur de conductivité du matériau se situe dans la plage dissipative de  $>1 \times 10^4$  à  $<1 \times 10^{11}$  ohms, ce qui garantit une évacuation fiable des charges statiques. D'une couleur noire élégante, le tiroir s'intègre parfaitement dans tout environnement de travail. La référence 2443738 facilite l'identification et la commande rapides. En tant que produit du fabricant Licefa, il est synonyme de qualité et de durabilité. Utilisez ce tiroir comme accessoire indispensable dans votre production afin d'augmenter la sécurité et l'efficacité de vos processus de travail. Visitez Weidinger.eu pour plus d'informations et commandez dès aujourd'hui !

- Matériau : PS dissipatif (polystyrène)

- Conductivité : (dissipative  $>1 \times 10^4$  à  $<1 \times 10^{11}$  ohms)
- Couleur : noir

<b>Numéro d'article</b>	<b>WL85792</b>
Nom alternatif de l'article	SE 3-60-6-10
Fabricant	LICEFA
Numéro d'article du fabricant	2443738
Données du fabricant du GPSR	LICEFA GmbH & Co.KG Lemgoer Strasse 11 DE-32108 Bad Salzuflen www.liceфа.de
Longueur	242 mm
Largeur	109 mm
Hauteur	54 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Longueur (compartiment)	242 mm
Largeur (compartiment)	109 mm
Hauteur (compartiment)	52 mm
Couleur	noir
Matériel	PS
Résistance superficielle typique (Rpp)	dissipativ $>1 \times 10^4$ - $<1 \times 10^{11}$ Ohm
Boîtes de stockage de matériel	plastique
Conforme aux normes ESD	oui

## Autres versions

Numéro d'article	Longueur x Largeur x Hauteur
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>