

## Insert ESD pour tiroir, type d'armoire AFS 340/40 ESD-CON, 109 x 59 x 31 mm

---



Découvrez l'insert ESD 109x59x31 mm de haute qualité de Licefa, disponible sur Weidinger.eu, spécialement conçu pour le type d'armoire AFS 340/40 ESD-CON. Cet insert, référence 2425693, est en polystyrène (PS) dissipatif et offre une protection optimale pour les composants électroniques sensibles. Avec une valeur de conductivité dans la plage dissipative de  $>1 \times 10^4$  à  $<1 \times 10^{11}$  ohms, il garantit une dérivation sûre des charges électrostatiques afin d'éviter d'endommager vos composants.

L'insert ESD est d'un noir élégant et s'accorde parfaitement avec le tiroir 8162028. Sa taille compacte le rend idéal pour une utilisation dans les tiroirs afin d'assurer un stockage organisé et sûr. Utilisez cet insert pour rendre votre production électronique plus efficace et plus sûre. Faites confiance à la qualité de Licefa et protégez vos précieux composants avec cet accessoire indispensable. Visitez Weidinger.eu pour plus d'informations et pour passer commande.

- Matériau : PS dissipatif (polystyrène)
- Conductivité : (dissipative  $>1 \times 10^4$  à  $<1 \times 10^{11}$  ohms)
- couleur : noir
- adapté au tiroir 8162028

<b>Numéro d'article</b>	<b>WL85623</b>
Nom alternatif de l'article	SE 12-2-6-10
Fabricant	LICEFA
Numéro d'article du fabricant	2425693
Données du fabricant du GPSR	LICEFA GmbH & Co.KG Lemgoer Strasse 11 DE-32108 Bad Salzuflen www.liceфа.de
Longueur	109 mm
Largeur	59 mm
Hauteur	31 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Longueur (compartiment)	109 mm
Largeur (compartiment)	59 mm
Hauteur (compartiment)	31 mm
Couleur	noir
Matériel	PS
Batterie incluse	non
Résistance superficielle typique (Rpp)	dissipatif $>1 \times 10^4$ - $<1 \times 10^{11}$ Ohm
Boîtes de stockage de matériel	plastique
Conforme aux normes ESD	oui

## Autres versions

Numéro d'article	Longueur x Largeur x Hauteur
WL85625	59 mm x 53 mm x 31 mm
<b>WL85623</b>	<b>109 mm x 59 mm x 31 mm</b>
WL85788	112 mm x 109 mm x 33 mm
WL85627	121 mm x 109 mm x 31 mm