

## Tiroir ESD pour AFS 340/40 ESD-CON, noir, 340 x 250 x 40 mm

---



Découvrez le tiroir ESD pour l'armoire de montage AFS 340/40 sur Weidinger.eu, un accessoire indispensable pour la fabrication électronique. Ce tiroir, référence 8162028, est spécialement conçu pour la manipulation en toute sécurité des composants électroniques sensibles. Fabriqué en polystyrène dissipatif (PS), il offre une protection fiable contre les décharges électrostatiques. Avec une valeur de conductivité dissipative de  $>1 \times 10^4$  à  $<1 \times 10^{11}$  ohms, il garantit un stockage et une manipulation sûrs de vos composants.

Le tiroir est d'un noir élégant et s'intègre parfaitement dans l'armoire en saillie AFS 340/40. Les dimensions intérieures de 340x250x40 mm et les dimensions extérieures de 360x260x43 mm offrent suffisamment de place pour vos composants, tandis que la construction robuste de Licefa assure la durabilité. Ce tiroir est la solution idéale pour un environnement de travail organisé et sûr dans la production électronique. Visitez Weidinger.eu pour en savoir plus sur ce produit et d'autres produits de qualité.

- Matériau : PS dissipatif (polystyrène)
- Conductivité : (dissipative  $>1 \times 10^4$  à  $<1 \times 10^{11}$  ohms)
- couleur : noir
- adapté à l'armoire en saillie AFS 340/40
- LxlxH, intérieur : 340x250x40 mm
- LxlxH, extérieur : 360x260x43 mm

Numéro d'article	WL85911
Fabricant	LICEFA
Numéro d'article du fabricant	8162028
Données du fabricant du GPSR	LICEFA GmbH & Co.KG Lemgoer Strasse 11 DE-32108 Bad Salzuflen www.liceфа.de
Longueur	340 mm
Hauteur	40 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
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