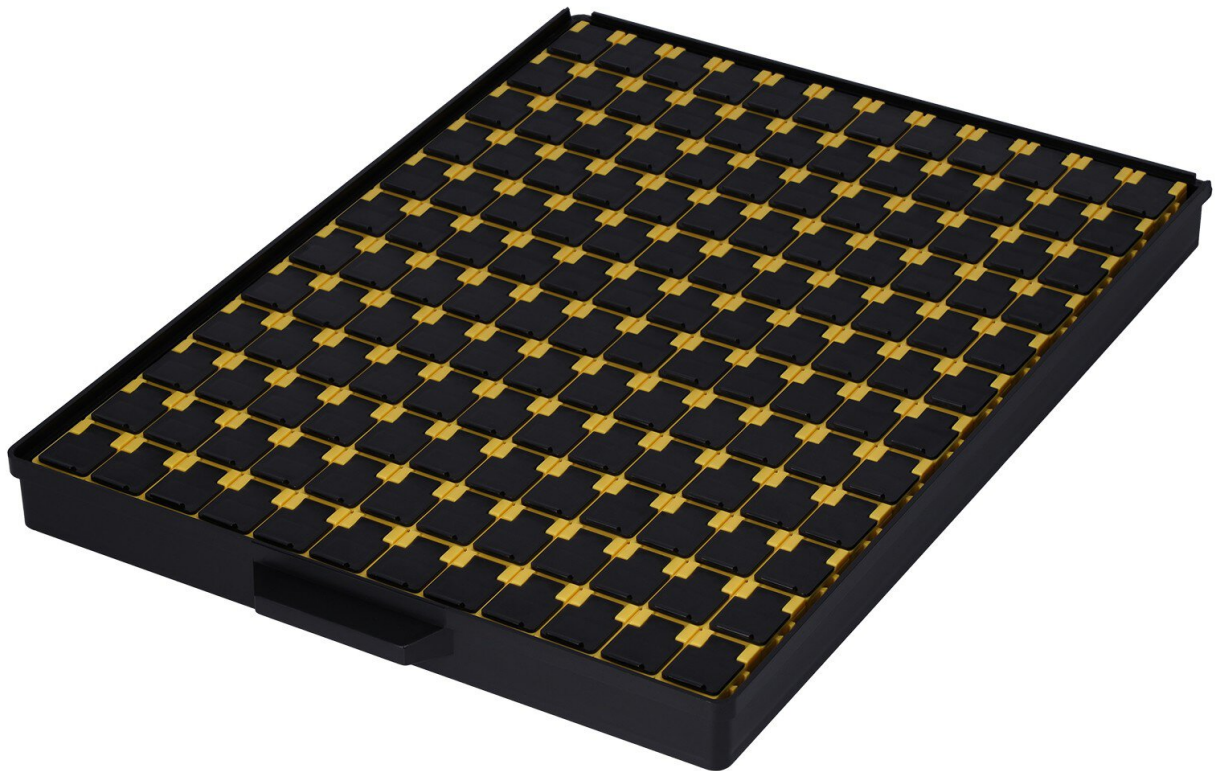


Tiroir ESD SMD pour armoire AFS 340/22 incl. 144x SMD Box N1



Découvrez le tiroir ESD SMD de Weidinger.eu, spécialement conçu pour la fabrication électronique. Ce tiroir de haute qualité, référence 8900052, est idéal pour l'armoire en saillie AFS 340/22 et offre une solution efficace pour le rangement sécurisé des composants CMS. Fabriqué en polystyrène dissipatif (PS), il garantit une protection fiable contre les décharges électrostatiques (ESD) avec une conductance dissipative de $>1 \times 10^4$ à $<1 \times 10^{11}$ ohms.

Le tiroir est d'un noir élégant et contient un bloc CMS de 144 boîtes CMS N1 (8159025) qui permettent une organisation optimale de vos composants. Le couvercle rabattable en PS, ESD-CON, de couleur noire et la subdivision en ABS, ESD-DIS, de couleur jaune, assurent une sécurité et une stabilité supplémentaires. Avec ses dimensions intérieures de 340x250x22 mm, il offre suffisamment de place pour vos composants.

Faites confiance à la qualité de Licefa et optimisez votre stockage avec ce système de tiroirs bien pensé.

- Matériau du tiroir : PS dissipatif (polystyrène)
- Conductivité : (dissipatif $>1 \times 10^4$ à $<1 \times 10^{11}$ ohms)
- couleur : noir
- avec bloc CMS inséré de 144 x CMS Box 01 (8159025)
- UT : ABS, ESD-DIS, jaune
- Couvercle rabattable : PS, ESD-CON, noir
- pour armoire en saillie AFS 340/22, sans plaques d'immatriculation
- Tiroir LxIxH, intérieur, chacun : 340x250x22 mm

Numéro d'article	WL85962
Fabricant	LICEFA
Numéro d'article du fabricant	8900052
Données du fabricant du GPSR	LICEFA GmbH & Co.KG Lemgoer Strasse 11 DE-32108 Bad Salzuflen www.liceфа.de
Longueur	340 mm
Hauteur	22 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
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