

Armoire à monter ESD TZE Mix ESD 340/62, 4x 62 mm tiroir, PS, monté, noir



Découvrez l'armoire de montage ESD TZE Mix ESD de Licefa, disponible sur [Weidinger.eu](https://www.weidinger.eu), spécialement conçue pour la production électronique. Cette armoire de montage entièrement montée, référence 8900125, est fabriquée en polystyrène dissipatif (PS) et offre une protection optimale contre les décharges électrostatiques. Avec une conductance dissipative de $>1 \times 10^4$ à $<1 \times 10^{11}$ ohms, elle garantit la sécurité de vos composants électroniques sensibles.

L'armoire d'un noir élégant dispose de quatre tiroirs spacieux, chacun ayant des dimensions intérieures de 340x250x62mm. De plus, 54 inserts thermoformés de différentes tailles sont inclus (30x SE30, 15x SE15, 6x SE6, 3x SE3), ce qui permet un stockage flexible et bien organisé. Quatre étiquettes d'identification (70x25mm) assurent une organisation claire.

Avec ses dimensions extérieures compactes de 352x265x306mm, l'armoire à monter s'adapte parfaitement à tout environnement de travail. Faites confiance à la qualité de Licefa et optimisez votre production électronique avec ce système de protection ESD bien pensé.

- Armoire en saillie entièrement montée
- Matériau : PS dissipatif (polystyrène)
- Conductivité : (dissipatif $>1 \times 10^4$ à $<1 \times 10^{11}$ ohms)
- couleur : noir
- avec 4 tiroirs et 54 inserts thermoformés de différentes tailles (30x SE30 / 15x SE15 / 6x SE6 / 3x SE3)
- y compris 4 plaques d'immatriculation (70x25mm)
- Tiroir LxIxH, intérieur, chacun : 340x250x62mm
- Armoire à monter LxIxH, extérieur : 352x265x306mm

Numéro d'article	WL85974
Fabricant	LICEFA
Numéro d'article du fabricant	8900125
Données du fabricant du GPSR	LICEFA GmbH & Co.KG Lemgoer Strasse 11 DE-32108 Bad Salzufen www.licefa.de
Longueur	352 mm
Hauteur	306 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Hauteur (compartiment)	62 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