

## Coffret ESD, K2005 ESD, vide, noir, 170 x 130 x 37 mm

---



Découvrez la mallette ESD vide K 2005 ESD noire sur Weidinger.eu - la solution idéale pour le rangement sécurisé des composants électroniques sensibles. Fabriquée en polypropylène dissipatif (PP), cette mallette offre une protection optimale contre les décharges électrostatiques. Avec une valeur de conductivité dissipative de  $>1 \times 10^4$  à  $<1 \times 10^{11}$  ohms, elle garantit une sécurité fiable pour vos composants. Les dimensions intérieures de 170x130x37 mm et la surface structurée assurent une manipulation pratique et une prise en main sûre.

La mallette est d'un noir élégant et offre de multiples possibilités d'adaptation avec des inserts assortis. Choisissez entre la garniture à 6 compartiments (référence 2426237) avec des compartiments de 56x50 mm, la garniture à 9 compartiments (référence 2426260) avec des compartiments de 50x36 mm ou la mousse alvéolée (référence 2424871) pour une protection supplémentaire. La mallette ESD de Licefa est le choix parfait pour tous ceux qui attachent de l'importance à la qualité et à la sécurité. Commandez dès maintenant sur Weidinger.eu et protégez efficacement votre électronique.

- Matériau : PP dissipatif (polypropylène)
- Conductivité : (dissipative  $>1 \times 10^4$  à  $<1 \times 10^{11}$  ohms)
- Couleur : noir
- dimensions intérieures : 70x130x37 mm
- surface structurée

inserts correspondants :

- 2426237, 6 compartiments, taille des compartiments 56x50 mm
- 2426260, 9 compartiments, taille des compartiments 50x36 mm
- 2424871 Mousse à picots

<b>Numéro d'article</b>	<b>WL85614</b>
Nom alternatif de l'article	K2005-ESD/6-6-10-10-10
Fabricant	LICEFA
Numéro d'article du fabricant	2424023
Données du fabricant du GPSR	LICEFA GmbH & Co.KG Lemgoer Strasse 11 DE-32108 Bad Salzuflen www.liceфа.de
Longueur	70 mm
Largeur	130 mm
Hauteur	37 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Couleur	noir
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