

## Boîte ronde ESD avec couvercle à visser, noir, Ø 27 x 13 mm

---



---

Découvrez la boîte ronde ESD sur Weidinger.eu, un accessoire indispensable pour la fabrication électronique. Cette boîte ronde de haute qualité, composée d'une partie inférieure (8110212) et d'une partie supérieure (8110214), offre une protection optimale pour les composants électroniques sensibles. Fabriquée en polystyrène dissipatif (PS), elle garantit une conductivité fiable dans la plage dissipative de  $>1 \times 10^4$  à  $<1 \times 10^{11}$  ohms. La couleur noire confère à la boîte un aspect professionnel.

Avec une dimension intérieure de 27 x 13 mm et une dimension extérieure de 32 x 17 mm, la boîte ronde ESD est compacte mais suffisamment spacieuse pour diverses applications. Le couvercle affleurant avec bord de préhension assure un rangement sûr sans avoir à découvrir le couvercle. La référence 8110226 facilite la commande et l'identification du produit.

Fabriquée par Licefa, cette boîte ronde ESD est synonyme de qualité et de fiabilité. Elle est la solution idéale pour tous ceux qui misent sur la sécurité et l'efficacité dans la production

électronique.

composé de :

- Partie inférieure (8110212) et partie supérieure (8110214)
- Matériau : PS dissipatif (polystyrène)
- Conductivité : (dissipative  $>1 \times 10^4$  à  $<1 \times 10^{11}$  ohms)
- Couleur : noir
- Couvercle affleurant et avec rebord de préhension, non découvert,
- DMxH, intérieur : 27x13mm
- DMxH, extérieur : 32x17mm

<b>Numéro d'article</b>	<b>WL85857</b>
Nom alternatif de l'article	01-012 ESD-CON
Fabricant	LICEFA
Numéro d'article du fabricant	8110226
Données du fabricant du GPSR	LICEFA GmbH & Co.KG Lemgoer Strasse 11 DE-32108 Bad Salzuflen www.liceфа.de
Hauteur	13 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Couleur	noir
Diamètre	27 mm
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	Diamètre	Hauteur
WL85735	26 mm	17,5 mm
<b>WL85857</b>	<b>27 mm</b>	<b>13 mm</b>
WL85743	52 mm	40 mm
WL85744	52 mm	67 mm