

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.

Products for the electronic industry



- 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.licefa.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) | dissipatif $>1 \times 10^4$ - $<1 \times 10^{11}$ Ohm |
| Boîtes de stockage de matériel | plastique |
| Conforme aux normes ESD | oui |