

# casier à insérer 26,6 x 18,4 x 5 cm - Auer ESD EK 2/50 43

Réf. article **ESD EK 2/50 43** Fabricant **Auer**

Réf. fabricant **ESD EK 2/50 43**

Casier à insérer pour subdiviser librement les bacs Euro, à pré-garnir et à combiner à volonté. Subdivise les bacs Euro de façon flexible, chaque casier étant amovible.

## DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article	<b>Produit original</b>
Estado del artículo	<b>Nuevo</b>
Hinweis	<b>Stück auf Palette - 1012</b>
Numéro de tarif douanier	<b>39239000</b>
Pays d'origine	<b>Allemagne</b>
Poids	<b>0.0099 kg</b>
Version	<b>ESD (antistatique)</b>



## NORMES & CONFORMITÉ

Sécurité ESD **IEC 61340-5-1**

## DESCRIPTION

Casier à insérer pour subdiviser librement les bacs Euro, à pré-garnir et à combiner à volonté.

- Subdivise les bacs Euro de façon flexible, chaque casier étant amovible.
- Permet le pré-garnissage et la pré-préparation hors du bac.
- Jusqu'à huit casiers logent dans un bac Euro 60 x 40 cm.
- Librement combinable avec d'autres casiers dans le même bac.
- Version dissipatrice selon IEC 61340-5-1, résistance volumique  $10^3 < 10^{10}$  Ohm/cm pour la manipulation sûre des composants sensibles aux décharges électrostatiques.

Pour la préparation de kits, l'approvisionnement et la séparation par référence dans les bacs Euro.

En polypropylène (PP), fabriqué en Allemagne.

## Caractéristiques techniques

Dimensions ext. Lo x La x H	26,6 x 18,4 x 5 cm
Poids	229 g
correspondant à	Bacs Euro 40 x 30 cm
Division	2 compartiments sur la largeur
Matériau	ESD PS
Couleur	noir signal similaire RAL 9017
Hauteur	5 cm
Spéc. résistance volumique	$10^3 < 10^{10}$ Ohm/cm
résistivité de surface	$10^3 < 10^{10}$ Ohm