

Bac d'entreposage à fenêtre ESD IDP-STAT, dissipateur, jaune, 350x200x145 mm



Les bacs de stockage de Warmbier à façade ouverte ont un écran électrostatique élevé contre les décharges et les champs électrostatiques. Ils sont adaptés au stockage interne de composants électroniques à risque (ESDS).

- Dimensions intérieures : 280 x 182 x 127 mm
- En polymère intrinsèquement dispersif (IDP-STAT®)
- Marquage : symbole d'avertissement EDD, symbole de recyclage
- Résistance de surface : $10^4 < 10^{10}$ Ohm
- Polypropylène conducteur à volume permanent à travers le carbone
- Empilable

Numéro d'article **WL37021**

Modèle **5321.Y.3Z**

Products for the electronic industry



Fabricant	WARMBIER
Numéro d'article du fabricant	5321.Y.3Z
Données du fabricant du GPSR	Wolfgang WARMBIER Untere Gießwiesen 21 DE-78247 Hilzingen www.warmbier.com
Longueur	350 mm
Largeur	200 mm
Hauteur	145 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Couleur	yellow
Informations sur la couleur du fabricant	jaune
Couleur	jaune
Matériel	PP
Résistance de fuite typique	$10^9 - 10^{10}$ Ohm
Propriétés de l'emballage	déductif
Conforme aux normes ESD	oui