

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



Les bacs de stockage de bière chaude 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 : 10⁴ < 10¹⁰ Ohm
- Polypropylène conducteur à volume permanent à travers le carbone
- Empilable

N° d'article WL37025

mannequin 5321.R.3Z















Fabricant	WARMBIER
Fabricant Numéro d'article	5321.R.3Z
Informations sur le fabricant du GPSR	Wolfgang WARMBIER Untere Gießwiesen 21 DE-78247 Hilzingen www.warmbier.com
longueur	350 mm
largeur	200 mm
apogée	145 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
coloris	red
spécification de la couleur du fabricant	rouge
Couleur	rouge
concret	PP
Résistance de fuite typique	10 ⁹ - 10 ¹⁰ Ohm
Propriété Emballage	déductif
Conforme aux normes ESD	oui







