

Sachet de protection ESD/EMI, 254 x 254 mm



Le sachet de protection ESD/EMI de SafeGuard peut être soudé et mis sous vide et, grâce à son traitement multicouche, il protège les composants électroniques sensibles de l'humidité et présente une perméabilité définie à la vapeur d'eau. Le sachet ESD est imprimé en standard avec la désignation du type, le symbole d'avertissement ESD, le symbole de recyclage et le numéro de lot.

- Sachet de protection avec protection contre l'humidité et perméabilité définie à la vapeur d'eau
- Effet de protection contre les décharges et champs électrostatiques
- Conforme à la norme MIL-PRF81705D Type 1 Class EIA-583
- Blindage électrostatique < 10 nJ
- Peut être soudé, mis sous vide
- Impression standard : marquage ESD/EMI, symbole d'humidité, désignation du type, symbole de recyclage, n° de LOT.
- Résistance de surface typique $R_{pp} = 1 \times 10^{11}$ ohms
- Temps de décharge 1000V - 100V = < 0,02s

- MVTR = $\leq 0,0003\text{g}/100\text{in}^2/24\text{h}$

Numéro d'article	WL40014
Fabricant	SAFEGUARD
Données du fabricant du GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Largeur	254 mm
Hauteur	254 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Couleur	argenté
Batterie incluse	non
Propriétés de l'emballage	blindé
Refermable	non
Certification ESD selon la norme IEC 61340-5-1:2016	oui
Conforme aux normes ESD	oui