

Set de nattes de table ESD L Pro, 600 x 1200 mm, 5 pièces



Le set de tapis de table SafeGuard ESD XS Pro Plus offre une solution complète pour le secteur de l'électronique. Avec une taille de 600 x 400 mm et une épaisseur de 2 mm, le tapis de table ESD à deux couches est idéal pour une utilisation dans la production électronique. Le tapis est résistant à la chaleur et à l'étain de soudure, aux produits chimiques et à l'huile, et il est durablement élastique, ce qui l'empêche de s'enrouler. Le kit comprend de nombreux accessoires tels qu'un câble spiralé ESD, un bracelet ESD, une fiche de mise à la terre ESD, un câble de mise à la terre ESD et un point de mise à la terre ESD. Tous les composants sont de haute qualité et conformes aux directives RoHS. Grâce à une résistance de surface comprise entre 10^6 et 10^7 ohms, le kit garantit une dissipation sûre des charges électrostatiques.

De plus, nous vous offrons dès maintenant la possibilité de personnaliser vos vêtements de travail. Que ce soit avec le logo de votre entreprise ou un autre motif, nous réalisons vos souhaits et rendons votre veste unique. Vous trouverez plus d'informations sur <https://www.weidinger.eu/de/individuelle-bedruckung>

- Résistant à la chaleur et à l'étain de soudure
- Résistance à la température selon Glow wire test - IEC 60335-1:2010 - jusqu'à 750°C et Needle Flame test acc. to IEC 60695-11, jusqu'à 30sec.
- Résistance aux produits chimiques et à l'huile
- Elasticité permanente, résistance à l'abrasion et confort
- Conforme à la directive RoHS
- Surface antireflet facilitant le travail
- tapis de table ESD à deux couches (dissipative/conductive)
- Résistance de surface est de 10^6 - 10^7 Ohm (EN 61340-2-3)

Numéro d'article	WL45062
Modèle	SG-TMS-GR-GL-L PRO-2DK-1200X600X2
Fabricant	SAFEGUARD
Numéro d'article du fabricant	SG-TMS-GR-GL-L PRO-2DK-1200X600X2
Données du fabricant du GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Longueur	1200 mm
Largeur	600 mm
Hauteur	2 mm
Contenu de la livraison	Natte de table ESD Premium, gris 600 x 900 mm - WL34498 Bracelet ESD, 3 mm DK - WL42052 Câble spiralé ESD, 2 Mohms - WL42084 Câble de mise à la terre, L = 1,8 m - WL32120 Fiche de mise à la terre, 2 x 10 mm DK - 32123
Unité de vente	1 set
Unité de contenu	1 ensemble
Couleur	gris
Informations sur la couleur du fabricant	gris
Couleur	gris
Matériel	Caoutchouc naturel & synthétique
Conforme RoHS	oui
Résistance superficielle typique (Rpp)	10^6 - 10^7 Ohm (EN 61340-2-3)
Connexion	2x bouton poussoir 10 mm
Type de surface	dessous de plat
Certification ESD selon la norme IEC 61340-5-1:2016	oui
Résistance à la température	Glow wire test acc. to IEC 60335-1:2010 - jusqu'à 750°C

Résistivité volumique typique (RV) EN 61340-2-3	10 ⁶ Ohm
Dureté ISO 7619	shore A 75
Résistance des matériaux/pression EN/ISO 24343-1	< 0,20mm
Résistance à l'abrasion ISO 4649 (Met. A-5N)	< 200mm ³
Flexibilité EN/ISO 24344 (Met.AO 20mm)	oui
Inflammabilité	Needle Flame test acc. to IEC 60695-11, bis 30sec.
Résistance au glissement, dynamique COF EN13893	> 0,30
Résistance aux taches EN/ISO 26987	résistant, selon la concentration et la durée du contact
Résistance à l'huile et à la graisse (ASTM D471)	Changement limité de volume et de masse
Câble de mise à la terre inclus	oui
Surface	Tablette EDD à deux niveaux
Coins	arrondi
Conforme aux normes ESD	oui

Autres versions

Numéro d'article	Longueur x Largeur
WL45059	400 mm x 600 mm
WL45060	600 mm x 600 mm
WL45061	900 mm x 600 mm
WL45062	1200 mm x 600 mm