

Set de nattes de table ESD XS Pro Plus, 600 x 400 mm, 6 pièces



Le set de tapis de table SafeGuard ESD S Pro Plus offre une solution fiable pour la fabrication électronique. Le kit comprend six pièces, dont un tapis de table ESD de $600 \, x$ $600 \, mm$ et d'une épaisseur de 2 mm. Il comprend également 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.

Le tapis de table se distingue par sa résistance à la chaleur et à l'étain de soudure, ainsi qu'à la température. Il offre une protection contre les produits chimiques et l'huile et est durablement élastique, résistant à l'abrasion et confortable à l'usage. Utilisable comme tapis de soudure, il répond aux exigences élevées de la fabrication électronique. Avec une structure ESD à deux couches (dissipative/conductrice) et une résistance de surface comprise entre 10⁶ et 10⁷ ohms, il garantit sécurité et fiabilité.

De plus, nous vous offrons dès maintenant la possibilité de personnaliser vos vêtements







Products for the electronic industry







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 10⁶ 10⁷ Ohm (EN 61340-2-3)

Numéro d'article	WL45063
Modèle	SG-TMS-GR-GL-XS PRO PLUS-2DK-400X600X2
Fabricant	SAFEGUARD
Numéro d'article du fabricant	SG-TMS-GR-GL-XS PRO PLUS-2DK-400X600X2
Données du fabricant du GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Longueur	400 mm
Largeur	600 mm
Hauteur	2 mm
Contenu de la livraison	Natte de table ESD Premium, gris 600 x 400 mm - WL43385 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 - WL32123 Point de mise à la terre - WL24948
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

Products for the electronic industry













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)	< 200mm3
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
Point 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
WL45063	400 mm x 600 mm
WL45064	600 mm x 600 mm
WL45065	900 mm x 600 mm
WL45066	1200 mm x 600 mm











3/3