

Zestaw mat stołowych ESD XS Pro Plus, 600 x 400 mm, 6-elementowy



Zestaw mat stołowych SafeGuard ESD S Pro Plus to niezawodne rozwiązanie do produkcji elektroniki. Zestaw składa się z sześciu części, w tym maty stołowej ESD o wymiarach 600 x 400 mm i grubości 2 mm. W zestawie znajduje się również kabel spiralny ESD, pasek na nadgarstek ESD, wtyczka uziemiająca ESD, kabel uziemiający ESD i punkt uziemienia ESD. Mata stołowa charakteryzuje się odpornością na ciepło i cynę lutowniczą, a także jest odporna na temperaturę. Zapewnia ochronę przed chemikaliami i olejami oraz jest trwale elastyczna, odporna na ścieranie i wygodna w użyciu. Może być używana jako mata lutownicza i spełnia wysokie wymagania w produkcji elektroniki. Dzięki dwuwarstwowej strukturze ESD (rozpraszająca/przewodząca) i rezystancji powierzchniowej między 10^6 a 10^7 omów, gwarantuje bezpieczeństwo i niezawodność.

- Odporność na ciepło i lutowanie
- Odporność na temperaturę zgodnie z testem drutu jarzeniowego - IEC 60335-1:2010 - do 750°C i testem płomienia igłowego zgodnie z IEC 60695-11, do 30 sek.

- Odporność na chemikalia i olej
- Trwale elastyczne, odporne na ścieranie i wygodne
- Zgodność z dyrektywą RoHS
- Antyrefleksyjna powierzchnia ułatwia pracę
- Dwuwarstwowa mata ESD (rozpraszająca/przewodząca)
- Rezystancja powierzchniowa wynosi $10^6 - 10^7$ Ohm (EN 61340-2-3)

Numer artykułu.	WL45063
Model	SG-TMS-GR-GL-XS PRO PLUS-2DK-400X600X2
Producent	SAFEGUARD
Numer artykułu producenta.	SG-TMS-GR-GL-XS PRO PLUS-2DK-400X600X2
Dane producenta GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Długość	400 mm
Szerokość	600 mm
Wysokość	2 mm
Zakres dostawy	Mata stołowa ESD Premium, szara 600 x 400 mm - WL43385 Bransoletka ESD, zatrzask 3 mm - WL42052 Kabel spiralny ESD, 2 MΩ - WL42084 Przewód uziemiający, dł. = 1,8 m - WL32120 Wtyk uziemiający, 2 x zatrzask 10 mm - WL32123 Punkt uziemienia - WL24948
Jednostka sprzedaży	1 Zestaw
Jednostka treści	1 zestaw
Informacje o kolorze producenta	szary
Kolor	szary
Tworzywo	Kauczuk naturalny i kauczuk syntetyczny
W zestawie bateria	nie
Zgodny z RoHS	tak
Typowa rezystancja powierzchniowa (Rpp)	$10^6 - 10^7$ Ohm (EN 61340-2-3)
Połączenie	2x zatrzask 10 mm
Rodzaj powierzchni	Mata stołowa
Certyfikacja ESD zgodnie z normą IEC 61340-5-1:2016	tak
Odporność na temperaturę	Test drutu żarowego wg IEC 60335-1:2010 - do 750°C
Typowa rezystywność objętościowa (RV) EN	10^6 Ohm

61340-2-3	
Twardość ISO 7619	shore A 75
Odporność materiału/ciśnienie EN/ISO 24343-1	< 0,20mm
Odporność na ścieranie ISO 4649 (Met. A-5N)	< 200mm ³
Elastyczność EN/ISO 24344 (Met.AO 20 mm)	tak
Łatwopalność	Needle Flame test acc. to IEC 60695-11, bis 30sec.
Odporność na poślizg, dynamiczna COF EN13893	> 0,30
Odporność na plamy EN/ISO 26987	trwały, w zależności od stężenia i czasu trwania kontaktu
Odporność na olej i smar (ASTM D471)	Ograniczona zmiana objętości i masy
W zestawie kabel uziemiający	tak
W tym punkt uziemienia	tak
Powierzchnia	Dwuwarstwowe pokrycie stołu ESD
Rogi	zaokrąglony
Zgodny z ESD	tak

Inne wersje

Numer artykułu.	Długość x Szerokość
WL45063	400 mm x 600 mm
WL45064	600 mm x 600 mm
WL45065	900 mm x 600 mm
WL45066	1200 mm x 600 mm