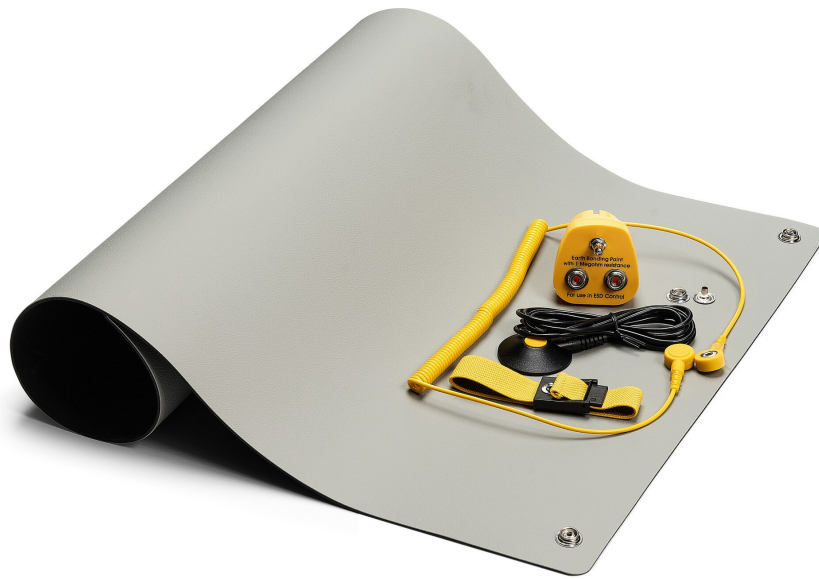


Zestaw mat stołowych ESD XS Pro, 600 x 400 mm, 5-elementowy



Zestaw mat stołowych ESD SafeGuard XS Pro Plus stanowi kompleksowe rozwiązanie dla branży elektronicznej. Dzięki wymiarom 600 x 1200 mm i grubości 2 mm ta dwuwarstwowa mata stołowa ESD idealnie nadaje się do stosowania w produkcji elektronicznej. Mata jest odporna na wysoką temperaturę i lut, a także na działanie chemikaliów i olejów; zachowuje trwałą elastyczność, co zapobiega zwijaniu się. Zestaw zawiera szereg akcesoriów, takich jak spiralny kabel ESD, opaska antystatyczna ESD, wtyczka uziemiająca ESD, kabel uziemiający ESD oraz punkt uziemienia ESD. Wszystkie elementy są wykonane z wysokiej jakości materiałów i spełniają wymogi dyrektywy RoHS.

Dzięki rezystancji powierzchniowej wynoszącej od 10^6 do 10^7 omów zestaw zapewnia bezpieczne odprowadzanie ładunków elektrostatycznych.

- 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.	WL45059
Model	SG-TMS-GR-GL-XS PRO-2DK-400X600X2
Producent	SAFEGUARD
Numer artykułu producenta.	SG-TMS-GR-GL-XS PRO-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 - 32123
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)	< 200 mm 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
Powierzchnia	Dwuwarstwowe pokrycie stołu ESD
Rogi	zaokrąglony
Zgodny z ESD	tak

Inne wersje

Numer artykułu.	Długość x Szerokość
WL45059	400 mm x 600 mm
WL45060	600 mm x 600 mm
WL45061	900 mm x 600 mm
WL45062	1200 mm x 600 mm