

Pudełko ESD na przesyłki SAFESHIELD 183 x 127 x 38 mm, bez pianki



Materiał opakowaniowy Safeshield firmy Warmbier jest wysoce antystatyczny, a tym samym zapewnia doskonałą ochronę przed wyładowaniami elektrostatycznymi i oddziaływaniem pól. Nadaje się zarówno do przechowywania w zakładzie delikatnych podzespołów elektronicznych (EDS), jak i do zastosowania podczas ich wysyłki poza zakład.

- dostawa w płaskiej paczce, oszczędność miejsca
- znaczne właściwości ekranujące dzięki obecności wewnętrznej warstwy przewodzącej
- Pokrywa wewnętrzna i zewnętrzna stale antystatyczna i odporna na ścieranie
- Dobre właściwości mechaniczne
- Nadaje się do recyklingu
- Wielokrotnego użytku
- Odporność na korozję
- Bez zawartości metali ciężkich

- Nadruk: Oznaczenie ESD z wskazówką ostrzegawczą w języku niemieckim i angielskim, symbol RESY

Numer artykułu.	WL19921
Model	5510.903
Producent	WARMBIER
Numer artykułu producenta.	5510.903
Dane producenta GPSR	Wolfgang WARMBIER Untere Gießwiesen 21 DE-78247 Hilzingen www.warmbier.com
Długość	183 mm
Szerokość	127 mm
Wysokość	38 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Kolor	niebieski
Informacje o kolorze producenta	blue
Kolor	niebieski
Typowa odporność na przeciekanie	10 ⁹ - 10 ¹⁰ Ohm
Zgodny z ESD	tak

Inne wersje

Numer artykułu.	Długość x Szerokość x Wysokość
WL19921	183 mm x 127 mm x 38 mm
WL19292	250 mm x 191 mm x 38 mm
WL19797	250 mm x 191 mm x 64 mm
WL32203	250 mm x 191 mm x 110 mm
WL19798	267 mm x 216 mm x 64 mm
WL32204	300 mm x 300 mm x 100 mm
WL32205	330 mm x 180 mm x 70 mm
WL32206	380 mm x 320 mm x 60 mm
WL32207	393 mm x 300 mm x 90 mm
WL20992	400 mm x 300 mm x 65 mm

WL20991	420 mm x 220 mm x 40 mm
WL32208	420 mm x 220 mm x 65 mm
WL27408	490 mm x 460 mm x 80 mm

