

MULTI PACK L

Seria



Pojemniki ESD

Największym zagrożeniem dla podzespołów elektronicznych są ładunki elektryczne.

Pojemnik ESD przenosi ładunki elektryczne i w ten sposób chronią komponenty wrażliwe na wyładowania elektryczne.

Jest to możliwe, ponieważ tworzywo sztuczne jest mieszane z węglem.

Włókna węglowe sprawiają, że pojemnik jest czarny i w szczególności nadają pojemnikowi właściwości antystatyczne.

Znak niebezpieczeństwa dla komponentów wrażliwych na ESD



Cechy produktu

Przewodzący wyładowania elektrostatyczne

Oszczędność miejsca (zmniejszenie obszaru składowania dzięki układaniu w stosy)

Indywidualny system kodów kreskowych do zarządzania pojemnikami i ich identyfikacji

Dopuszczony do transportu niebezpiecznych produktów

Przystosowany do działań automatycznych

Nadają się do układania na paletach