

Wtyczka uziemiająca ESD, gniazdo bananowe 3x 4 mm, żółta



Wtyczka uziemiająca ESD Safeguard służy do ochrony urządzeń i komponentów elektronicznych przed uszkodzeniami spowodowanymi wyładowaniami elektrostatycznymi. Wtyczka posiada gniazda bananowe 3 x 4 mm i oferuje rezystor bezpieczeństwa 1 megohm na każde połączenie. Gniazda wtykowe umożliwiają pracę w sposób bezpieczny dla ESD i zapobiegają uszkodzeniom wrażliwych komponentów. Rezystor bezpieczeństwa o wartości 1 megaoma zapewnia skuteczne i bezpieczne odprowadzanie ładunków elektrostatycznych. Żółty kolor wtyczki sprawia, że jest ona szybko rozpoznawalna i łatwo dostępna.

- bez kabla do gniazda EU
- Przyłącze: zatrask 1x10 mm
- Wymiary. 65 x 60 x 50 mm
- Waga: 80 g

Numer artykułu.

WL42571

Products for the electronic industry



Model	SG-ES-3x4BA-GE
Producent	SAFEGUARD
Numer artykułu producenta.	SG-ES-3X4BA-GE
Dane producenta GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Informacje o kolorze producenta	żółty
Kolor	żółty
Typowa odporność na przeciekanie	Pro Anschluss 1 MOhm Sicherheitswiderstand
Połączenie	3x 4 mm gniazdo wtyczki bananowej
Certyfikacja ESD zgodnie z normą IEC 61340-5-1:2016	tak
Zgodny z ESD	tak