

ESD-Erdungsstecker, 1x 10 mm Druckknopf, gelb



Der Safeguard ESD Erdungsstecker dient zum Schutz elektronischer Geräte und Bauteile vor Schäden durch elektrostatische Entladungen. Der Stecker ist gelb gefärbt und verfügt über einen 10mm großen Druckknopf. Mit Hilfe des Druckknopfs kann man die statische Elektrizität von Personen oder Gegenständen ableiten, um Schäden an elektronischen Geräten und Bauteilen zu vermeiden. Der 10mm große Knopf ermöglicht eine einfache Handhabung. Das gelbe Design des Steckers hilft es schnell zu erkennen und zugänglich zu machen. Durch die Verwendung des ESD Erdungssteckers von Safeguard kann man sicher sein, dass die Elektronik in der Umgebung vor Schäden durch elektrostatische Entladungen geschützt wird.

- ohne Kabel für EU-Steckdose
- Anschluss: 1x10 mm Druckknopf
- zusätzlich 2 x 4 mm Sicherheitsbuchsen

Artikel-Nr.

WL32124

Products for the electronic industry



Modell	SG-ES-10DK-GE
Hersteller	SAFEGUARD
Hersteller-Artikel-Nr.	SG-ES-10DK-GE
GPSR Herstellerdaten	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Herstellerfarbangabe	gelb
Farbe	gelb
Typischer Ableitwiderstand	Pro Anschluss 1 MΩm Sicherheitswiderstand
Anschluss	10 mm Druckknopf
ESD gerecht	ja