

ESD-Erdungsstecker, 3x 10 mm Druckknopf, gelb



Der Safeguard ESD Erdungsstecker dient zum Schutz elektronischer Geräte und Bauteile vor Schäden durch elektrostatische Entladungen. Dieser Stecker ist in der Farbe Gelb gehalten und hat 3 Druckknöpfe, die jeweils 10mm groß sind. Durch die Verwendung dieses Steckers kann man die statische Elektrizität von Personen oder Gegenständen ableiten, um Schäden an elektronischen Geräten und Bauteilen zu vermeiden. Jeder der 3 Druckknöpfe hat eine Größe von 10mm, die es ermöglicht eine einfache Handhabung zu gewährleisten. 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: 3x10 mm Druckknopf

Artikel-Nr.

WL24062

Products for the electronic industry



| | |
|--|--|
| Modell | SG-ES-3x10DK-GE |
| Hersteller | SAFEGUARD |
| Hersteller-Artikel-Nr. | SG-ES-3X10DK-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 MOhm Sicherheitswiderstand |
| Anschluss | 3x 10 mm Druckknopf |
| ESD Zertifizierung nach IEC 61340-5-1:2016 | ja |
| ESD gerecht | ja |