

CORSTAT / CORTRONIC ESD-Kartons

Keine Varianten verfügbar

Immer und überall entstehen elektrische Spannungsfelder. Die Potenzialunterschiede dieser Spannungsfelder sind eine Gefahr für Ihre elektronischen Bauelemente und Baugruppen. Ein kontrollierter Potenzialabbau geschieht durch die Verwendung von CORSTAT und CORTRONIC mit einem Oberflächenwiderstand von 107 bis 108 Ω .

Die ESD-Container bieten Spezialschutzschichten, die elektrostatische Spannungen ausgleichen und Felder abschirmen. Damit decken CORSTAT und CORTRONIC die gesamte Bandbreite ab, um Ihre Elektronik vor ESD-Gefahren von $< 10^2$ bis $10^{11} \Omega$ zu schützen. Für Ihre Sicherheit bei Verpackung, Transport, Lagerung und Versand.

Lieferprogramm:

- Versandschachteln mit Noppenschaum oder Folieneinlage
- Stapelcontainer
- Trays
- Reel Boxen
- Tube Box
- Lagerboxen
- Stegcontainer
- Multibox
- usw.

