

Leitfähige ESD-Tischplatte

cht et

Artikelnummer: 504033



Produktbeschreibung

Die leitfähigen Bestandteile in Trägerplatte und Beschichtung sind in ESD-Bereichen, an Fertigungs- und Montageplätzen, in Laboren oder in anderen Bereichen zur Erhöhung der Erdungsmöglichkeit.

Diese nach DIN EN 312 leitfähige ESD-Tischplatte ist eine hochwertige, robuste Ausführung, welche vor allem für eine starke Beanspruchung geeignet ist.

- Oberseite lichtgrau, leitfähig,
- Unterseite weiß, nicht leitfähig,
- max. Länge 2.990 mm, max. Breite 1.690 mm,
- Plattendicke 20,6 mm, 29,6 mm oder 39,6 mm,
- Kanten ABS 3 mm lichtgrau,
- Brandverhalten: normal
- für eine starke Beanspruchung geeignet
- Preis auf Anfrage

Durchgangswiderstand R_D

- $1 \times 10^9 \Omega$ (EN 61340-5-1)
- Trocken gemessen, Messspannung 100 V DC, zylindrische Elektroden, 100% feuchtigkeitskonditioniert

Zur Reinigung empfehlen wir MultiSpezialreiniger zum Erhalt der Leitfähigkeit.

Durchgangswiderstand R_D

- $1 \times 10^9 \Omega$

$4 - 1^9 \text{ Ohm}$ (EN 61340-5-1) Trocken gemessen, Messspannung 100 V DC,
% rel. Luftfeuchtigkeit (96 h konditioniert)

ormaldehydemissionsklasse

E1 E05

Produktsicherheit

Dieses Produkt stellt gemäß REACH-Verordnung EG 1907/2006 ein E
Registrierungspflicht. Die Oberfläche ist physiologisch unbedenk
Kontakt mit Lebensmitteln zugelassen.

Weitere Bilder

