

ESD Erdungsbox 3x10 mm Druckknopf, abgewinkelt, gelb - Warmbier WL25939

Artikel-Nr. WL25939 **Hersteller** Warmbier**Hersteller-Nr.** 2200.W.3

Abgewinkelter Erdungsanschlusspunkt (EBP) mit drei 10 mm Druckknöpfen und je 1 M Ω Sicherheitswiderstand. Die gewinkelte Bauform erleichtert den Zugang am Tischrand, inklusive 2 m Erdungsleitung.

TECHNISCHE DATEN



| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Artikel-Authentizität | Originalprodukt |
| Artikelzustand | Neu |
| Ausführung | ESD (antistatisch) |
| Farbe | Gelb |
| Gewicht | 0.1 kg |
| Norm | IEC 61340-5-1 |
| Verkaufseinheit | 1 Stück |

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 61340-5-1

BESCHREIBUNG

Die Warmbier Erdungsbox 2200.W.3 ist ein fester Erdungsanschlusspunkt (Earth Bonding Point, EBP) in abgewinkelter Bauform. Die geneigte Anschlussfläche erleichtert das Ein- und Ausstecken der Druckknöpfe an der Tischkante.

Vorteile

- Abgewinkelte Bauform für bequemen Zugang am Arbeitsplatz
- Drei 10 mm Druckknöpfe für mehrere gleichzeitige Anschlüsse
- Je Anschluss ein 1 M Ω Sicherheitswiderstand zum Schutz des Bedieners

Technische Daten

- Anschlüsse: 3 x 10 mm Druckknopf

- Ableitwiderstand: 1 M Ω Sicherheitswiderstand pro Anschluss
- Erdungsleitung: 2 m, Anschlussart 4 mm Öse
- Bauform: abgewinkelt
- Farbe: Gelb
- Hersteller-Artikel-Nr.: 2200.W.3

Anwendung

Für ESD-Arbeitsplätze, an denen die Erdungspunkte gut erreichbar an der Tischkante sitzen sollen.

Normen und Konformität

Unterstützt den Aufbau einer EPA gemäß IEC 61340-5-1.