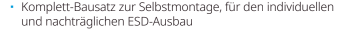
ESD-Ausbau

FB-ESD-MAxx09/11/12/13/14

Artikel 33482







- Passend für MA xx09, xx11, xx12, xx13 und xx14 Prüfadapter
- Schnelle, einfache Montage mit nur geringer Nacharbeit
- Inkl. ausführlicher Montageanleitung zur fachgerechten Montage
- Inkl. Vorlage für Messprotokoll zur normkonformen Messung

Verwendung

Mit der Funktionsbaugruppe können die manuellen Prüfadapter der MA xx09-xx14 Serie individuell und nachträglich zu ESD-fähigen Prüfadaptern aufgerüstet werden. Dies erfolgt durch schnelle und einfache Montage am MA xx09-xx14 Grundgerät. Beim ESD-Ausbau wird der Prüfadapter so aufgerüstet, dass eine durchgängige ESD-Ableitung möglich ist, um empfindliche Bauteile auf Leiterplatten vor einer Schädigung durch hohe Spannungsimpulse, verursacht durch elektrostatische Entladung, zu schützen.

Lieferung

Die Lieferung erfolgt unmontiert, inklusive einer ausführlichen Montageanleitung und einer Vorlage für ein Messprotokoll zur normkonformen Bestimmung des ESD-Ableitwertes.

Hinweis

Für den prozesssicheren ESD-Betrieb der MA xx09-xx14 Prüfadapter wird die Verwendung der passgenauen, schnellwechselbaren ESD-Austauschsätze ATS MA09-MA14/ESD empfohlen. Die fachgerechte Installation und die normkonforme Messung des ESD-Ableitwertes erfolgt in eigener Verantwortung. Für etwaige Schädigungen von Komponenten auf elektronischen Baugruppen, aufgrund einer nicht sachgerechten Montage oder Anwendung kann INGUN keine Haftung übernehmen.

Allgemeine Daten

Produktgruppe: Funktionsbaugruppen Baureihe: FB-MAxxxx Тур: ESD Ausbau MA xxxx Ausführung: Zusatzfunktion Zubehörtyp: Auslieferzustand: Kabelsatz, unmontiert Temperatur min.: 10 °C 60°C Temperatur max.: RoHS-konform: ja







Elektrostatisch ableitende Materialien

Elektrostatisch ableitende (dissipative) Materialien haben gemäß DIN EN 61340-5-1 einen spezifischen Oberflächenwiderstand der zwischen \geq 10^5 und < 10^11 Ω liegt.

Passend für

Manuelle Prüfadapter (MA): MA xx09 Für 2-Stufen-Kontaktierung:

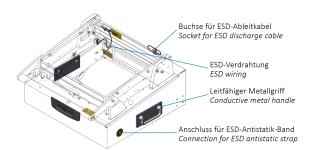
MA xx09/xx11/xx12/xx13/xx14 ja

FB-ESD-MAxx09/11/12/13/14

Artikel 33482







INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162 78467 Konstanz, Deutschland Telefon +49 7531 8105-0 Kundenhotline +49 7531 8105-888 Fax +49 7531 8105-65 info@ingun.com









Weitere Informationen zum Thema MA Funktionsbaugruppen

