MODULO FUNZIONALE

ESD customising with PE wiring FB-ESD-S-MAxx09/11/12/13/14

Articolo 43597





- Ampliamento ESD per il cablaggio del conduttore di protezione e la protezione da contatto
- Kit per l'autoassemblaggio
- Incluse istruzioni di montaggio dettagliate per un assemblaggio appropriato
- Inclusa una proposta di protocolli di prova per testare la scarica ESD e il cablaggio del conduttore di protezione con protezione da contatto.

Utilizzo

Le module fonctionnel FB-ESD-S-MAXXXX est utilisé pour équiper l'interface de test manuelle MA XXXX – qui est dotée d'un câblage avec fil de terre et d'une protection anti-contact accidentel – d'un câblage ESD complémentaire. Lors de l'équipement ESD, l'interface de test est équipée de sorte à permettre une dérivation ESD continue afin de protéger des composants sensibles, sur les cartes électroniques, contre les dégâts provoqués par les impulsions de tension élevées suite à une décharge électrostatique.

Consegna

La consegna avviene senza assemblaggio, con un disegno di montaggio dettagliato e una proposta di protocolli di prova per testare la scarica ESD e il cablaggio del conduttore di protezione con protezione da contatto.

Nota

Per il corretto montaggio del modulo funzionale FB-ESD-S-MAxxxx sul connettore di prova manuale MA xxxx, si utilizza i disegno di montaggio dettagliato fornito.



Nota:

Da notare che il modulo funzionale può essere utilizzato solo con i connettori di prova MA xxxx che sono dotati di cablaggio del conduttore di protezione e di una protezione dal contatto per le tensioni pericolose.

Nota

La corretta installazione e la verifica conforme agli standard del valore di scarica ESD e del cablaggio del conduttore di protezione con protezione da contatto sono responsabilità dell'utente. INGUN non si assume alcuna responsabilità per i danni derivanti da un'installazione non corretta, dall'inosservanza della documentazione o da test eseguiti in modo non corretto sulle condizioni tecnicamente perfette e sicure del connettore di prova

Materiali elettrostaticamente dissipativi

Secondo la norma DIN EN 61340-5-1, i materiali elettrostaticamente dissipativi hanno una resistenza superficiale specifica compresa tra \geq 10^5 e < 10^11 Ω .

Adatto per

connettori di prova manuali (MA): MA xx09/xx11/xx12/xx13/xx14

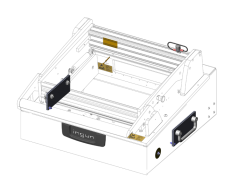
Dati generali

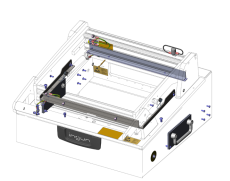
Gruppo di prodotti: moduli funzionali serie: FB-MAxxxx Ampliamento ESD MA xxxx su SLV Tipo: Versione: Tipo di accessorio: Funzione aggiuntiva Stato di consegna: Set di cavi, non montati Peso: 0,52 kg 10 °C Temperatura min.: 60°C Temperatura max.: Conforme a RoHS:

ESD customising with PE wiring FB-ESD-S-MAxx09/11/12/13/14



Articolo 43597





INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162 78467, Constance, Germany Phone +49 7531 8105-0 Customer hotline +49 7531 8105-888 Fax +49 7531 8105-65 info@ingun.com









Ulteriori informazioni sull'argomento Moduli funzionali MA

