

Punto di messa a terra per montaggio, 1 MOhm per connessione, 3x pulsante da 10 mm, giallo



Il punto di messa a terra ESD viene utilizzato per scaricare le cariche statiche e proteggere i dispositivi e i componenti elettronici. È composto da tre pulsanti, ciascuno con una resistenza di scarica di 1 megaohm, e da un cavo lungo 3 metri. Il punto di messa a terra ESD è di colore giallo. I tre pulsanti, collegati a un cavo di 3 metri, possono essere utilizzati per scaricare l'elettricità statica dalle persone o dagli oggetti per evitare danni ai dispositivi e ai componenti elettronici. Ogni pulsante ha una resistenza di scarica di 1 megaohm, che migliora l'efficacia della scarica di elettricità statica. Il colore giallo del punto di messa a terra ESD ne facilita l'identificazione e l'accesso.

- per la messa a terra delle persone
- per il montaggio sotto il piano del tavolo
- Collegamento: pulsante 3 x 10 mm
- Filo di terra: L = 3 m

N. articolo	WL24948
Modello	SG-EP-3x10DK-GE
Produttore	SAFEGUARD
Produttore Articolo n.	SG-EP-3X10DK-GE
Informazioni sul produttore del GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo

specificazione di colore del produttore	giallo
Colore	Giallo
resistenza di dispersione tipica	Pro Anschluss 1 MOhm Sicherheitswiderstand
connessione	3 Pulsanti Da 10 Mm
Lunghezza del cavo	3 m
Conforme alle norme ESD	Si