

Tappetino per mouse ESD, azzurro, 225 x 180 x 2 mm



Il mousepad SafeGuard ESD in azzurro, con dimensioni di 225 x 180 x 2 mm, offre una serie di vantaggi per la produzione elettronica. È resistente al calore e alle saldature, nonché alle sostanze chimiche e agli oli. Grazie alla sua elasticità permanente, non si arrotola ed è resistente all'abrasione. Il tappetino da scrivania ESD a due strati (dissipativo/conduittivo) garantisce una resistenza superficiale di $10^6 - 10^7$ Ohm (EN 61340-2-3). Il mousepad soddisfa anche le normative RoHS. La superficie antiriflesso facilita il lavoro e garantisce il comfort.

- Resistente al calore e alle saldature
- Resistente alla temperatura secondo il test del filo incandescente - IEC 60335-1:2010 - fino a 750°C e al test della fiamma ad ago secondo IEC 60695-11, fino a 30 secondi.
- Resistente agli agenti chimici e agli oli
- Permanentemente elastico, resistente all'abrasione e confortevole
- Conforme alla normativa RoHS
- La superficie antiriflesso facilita il lavoro
- Tappetino da tavolo ESD a due strati (dissipativo/conduittivo)

- Resistenza superficiale di $10^6 - 10^7$ Ohm (EN 61340-2-3)

Articolo n.	WL43393
Modello	SG-MP-HB-GL
Produttore	SAFEGUARD
Codice articolo del produttore	SG-MP-HB-GL-225X180X2
Dati del produttore GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Lunghezza	225 mm
Larghezza	180 mm
Altezza	2 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Informazioni sul colore del produttore	azzurro
Colore	Blu
Materiale	Gomma naturale e gomma sintetica
Incl. batteria	No
Conforme alla direttiva RoHS	Sì
Resistenza superficiale tipica (Rpp)	$10^6 - 10^7$ Ohm (EN 61340-2-3)
Tipo di superficie	Tappetino Per Mouse
Certificazione ESD secondo IEC 61340-5-1:2016	si
Resistenza alla temperatura	Test del filo incandescente secondo IEC 60335-1:2010 - fino a 750°C
Resistività di volume tipica (RV) EN 61340-2-3	10^6 Ohm
Durezza ISO 7619	shore A 75
Resistenza del materiale/pressione EN/ISO 24343-1	< 0,20mm
Resistenza all'abrasione ISO 4649 (Met. A-5N)	< 200mm ³
Flessibilità EN/ISO 24344 (Met.AO 20mm)	si
Infiammabilità	Needle Flame test acc. to IEC 60695-11, bis 30sec.
Resistenza allo scivolamento, COF dinamico EN13893	> 0,30
Resistenza alle macchie EN/ISO 26987	Persistente, a secondo della concentrazione e della durata del contatto
Resistenza all'olio e al grasso (ASTM D471)	Variazione limitata di volume e massa
Incl. cavo di messa a terra	No

Incl. punto di messa a terra	No
Superficie	Decking composito a due strati
Angoli	Rotondo
Conforme alle ESD	Si

