

Inserto ESD per valigetta K2001 ESD, 6 scomparti à 77 x 72 mm



Scoprite l'inserto ESD per la valigetta K 2001 ESD di Weidinger.eu - la soluzione ideale per il trasporto e lo stoccaggio sicuro di componenti elettronici sensibili. Questo inserto, codice articolo 2426232, è stato progettato appositamente per la custodia ESD 2432284 e offre una protezione ottimale contro le scariche elettrostatiche grazie ai suoi sei scomparti di 77 x 72 mm ciascuno.

Realizzato in polistirene dissipativo (PS) in un elegante colore nero, l'inserto garantisce un valore di conduttività affidabile nell'intervallo dissipativo compreso tra $>1 \times 10^4$ e $<1 \times 10^{11}$ ohm. Questo lo rende la scelta perfetta per la produzione elettronica, dove la protezione dei componenti sensibili è una priorità assoluta.

L'inserto ESD di Licefa convince per il suo design robusto e l'adattamento preciso, che consente una facile integrazione nella custodia. Utilizzate questo inserto di alta qualità per

organizzare e proteggere i vostri componenti elettronici in modo sicuro ed efficiente. Visitate Weidinger.eu per saperne di più su questo accessorio essenziale.

- Materiale: PS (polistirene) dissipativo
- Conduttanza: (dissipativa da $>1 \times 10^4$ a $<1 \times 10^{11}$ Ohm)
- Colore: nero
- Adatto alla custodia ESD 2432284
- Numero di scomparti: 6
- Dimensioni scomparti: 77 x 72 mm

N. articolo	WL85719
Descrizione alternativa dell'articolo	TE 6 K1-6-10
Produttore	LICEFA
Produttore Articolo n.	2426232
Informazioni sul produttore del GPSR	LICEFA GmbH & Co.KG Lemgoer Strasse 11 DE-32108 Bad Salzuflen www.liceфа.de
tratto	240 mm
ampiezza	170 mm
altezza	42 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Numero di scomparti	6
Lunghezza (scomparto)	77 mm
Larghezza (scomparto)	72 mm
Altezza (scomparto)	42 mm
Colore	Nero
Resistenza superficiale tipica (Rpp)	dissipativ $>1 \times 10^4$ - $<1 \times 10^{11}$ Ohm
materiale	plastica
Conforme alle norme ESD	Si

Altre versioni

N. articolo	Numero di scomparti
WL85719	6
WL85728	9

