

## Set di caricatori per PCB ESD 100



I supporti per PCB possono essere caricati sia in posizione verticale che orizzontale. Il sistema è assolutamente variabile in larghezza e può essere montato per adattarsi a tutte le dimensioni dei PCB. Per i vari PCB sono disponibili supporti per PCB alti 100, 180 e 300 mm. Con 32 scanalature di guida a intervalli di 10 mm, i supporti per PCB offrono la massima densità di imballaggio.

Guida sicura: Le scanalature di guida sono a forma di imbuto all'inizio per garantire un inserimento sicuro dei PCB. Le strisce di posizionamento incollate con marcature di colore giallo indicano l'esatta posizione di posizionamento ed evitano che i PCB vengano inseriti manualmente in modo obliquo.

- ad esempio, per PCB di 100 mm di larghezza
- Materiale: polipropilene
- Colore: nero
- Resistenza superficiale: secondo DIN EN 613450-5-1  $< 10^9$
- Larghezza della scanalatura: 2,8 mm
- Profondità della scanalatura: 2,0 mm
- Numero: 32
- Distanza tra i PCB: 10 mm
- Montaggio facile e veloce
- Stabile e resistente alla torsione

- Blocco della scanalatura
- Impilabile
- Posizione eretta
- Contenitori per il trasporto - per il trasporto, i caricatori di PCB possono essere inseriti in contenitori standardizzati da 600x400 o 400x300 mm.

<b>N. articolo</b>	<b>WL10818</b>
Modello	Testset 100
Produttore	CAB
Produttore Articolo n.	8910063
Informazioni sul produttore del GPSR	CAB Produkttechnik Wilhelm-Schickard-Straße 14 DE-76131 Karlsruhe www.cabgmbh.com
Dotazione di fornitura	4 pannelli web 100 2 guide profilate lunghezza 369 mm 1 morsetto
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Conforme alle norme ESD	Si
Rivista di PCB della serie	Serie 100
Rivista di materiale per circuiti stampati	Plastica