

## ESD-Stegwand LP-Magazin 180, mit Verstärkung und Bohrung für Nutensperre



Die Leiterplattenhalter können sowohl in senkrechter als auch waagrechter Lage bestückt werden. Das System ist absolut variabel in der Breite und kann für alle Leiterplatten-größen bedarfsgerecht montiert werden. Für die verschiedenen Leiterplatten werden 100, 180 und 300 mm hohe Leiterplattenhalter angeboten. Mit 32 Führungsritzen im Abstand von 10 mm bieten die Leiterplattenhalter eine maximale Packungsdichte.

Sicher führen: Die Führungsritzen sind zu Beginn trichterförmig ausgebildet, um ein sicheres Einführen der Leiterplatten zu gewährleisten. Die aufgeklebten Positionierstreifen mit gelben Farbmarkierungen geben die genaue Bestückungsposition an und verhindern, dass Leiterplatten von Hand schräg eingesetzt werden.

- H x B x T = 180 / 163 x 359 x 20 mm
- ESD-Stegwand für Leiterplattenmagazine Serie 180
- inkl. Bohrung für Nutensperre
- mit Verstärkung
- Gewicht: 0,65 kg

Artikel-Nr. **WL10758**

Modell 8910104

Products for the electronic industry



Hersteller	CAB
Hersteller-Artikel-Nr.	8910104
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
ESD gerecht	ja
Serie Leiterplattenmagazin	Serie 180

