

Leiterplattenmagazin 804.1, Polystyrol, 400x460x563 mm



- Variable Breitenverstellung mit Zahnriemen motorisch oder von Hand
- Vier Präzisionsspindeln zum Verstellen der beweglichen Stegwand
- Transportsicherung: An der Voder- und Rückseite ist standardmäßig ein Riegel montiert
- Sicherheitsschraube: Die Klemmung des Zahnriemens durch eine Rändelschraube verhindert ein versehentliches Verstellen der beweglichen Stegwand
- Kupplungsscheibe für motorische Breiteneinstellung
- Material Stegwand: Polystyrol
- Einschübe: 60 °CUmgebung: 50 °CGewicht: 7,8 kg
- Außenmaße B x L x H: 400x460x563 mm
 Leiterplatte Breite min. 10 mm / max. 330 mm
- Leiterplatte Länge max. 447 mm













Artikel-Nr.	WL48133
Modell	8919804
Hersteller	CAB
Hersteller-Artikel-Nr.	8919804
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
ESD gerecht	ja
Serie Leiterplattenmagazin	Serie 800
Material Leiterplattenmagazin	Kunststoff









