

Leiterplattenmagazin 816.2, Polycarbonat, 460x535x563 mm



- Variable Breitenverstellung mit Zahnriemen motorisch oder von Hand
- Vier Präzisionsspindeln zum Verstellen der beweglichen Stegwand
- Transportsicherung: An der Vorder- 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 Breitereinstellung
- Material Stegwand: Polycarbonat
- Einschübe: 130 °C
- Umgebung: 80 °C
- Gewicht: 9,5 kg
- Außenmaße B x L x H: 460x535x563 mm
- Leiterplatte Breite min. 10 mm / max. 390 mm
- Leiterplatte Länge max. 522 mm

Artikel-Nr.	WL48119
Modell	8916816
Hersteller	CAB
Hersteller-Artikel-Nr.	8916816
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
ESD gerecht	ja
Serie Leiterplattenmagazin	Serie 800
Material Leiterplattenmagazin	Kunststoff