

Leiterplattenmagazin 802.2, Polycarbonat, 320x400x563 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: 6,1 kg
- Außenmaße B x L x H: 320x400x563 mm
- Leiterplatte Breite min. 40 mm / max. 250 mm
- Leiterplatte Länge max. 387 mm

| | |
|------------------------------------|--|
| Artikel-Nr. | WL47063 |
| Modell | 8918802 |
| Hersteller | CAB |
| Hersteller-Artikel-Nr. | 8918802 |
| GPSR Herstellerdaten | CAB Produkttechnik Wilhelm-Schickard-Straße 14 DE-76131 Karlsruhe www.cabgmbh.com |
| Verkaufseinheit | 1 Stück |
| Inhaltseinheit | 1 Stück |
| ESD gerecht | ja |
| Serie des Leiterplattenmagazins | Serie 800 |
| Material des Leiterplattenmagazins | Kunststoff |