

cab 8915716. Metall-Leiterplatten-Magazin 716.3, 535x460x563 mm

Artikel-Nr.: WL23104 Hersteller: **cab** Hersteller-Nr.: 8915716

Metall-Leiterplatten-Magazin 716.3, 535x460x563 mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**

Artikelzustand **Neu**

Gewicht **0.1 kg**



BESCHREIBUNG

Bei hoher mechanischer und thermischer Beanspruchung sind die Magazine mit Metallseitenwänden erforderlich.

- Temperatur Einschübe: 200 °C, Umgebung 100 °C
- Gewicht: 10,9 kg
- Außenmaße L x B H: 535 x 460 x 563 mm
- Leiterplatte Breite: 10 - 390 mm
- Leiterplatte Länge: 522 mm
- 50 Einschübe
- Noppen zum Stapeln der Magazine
- Transportsicherung
- Fortlaufende Nummerierung an den Leiterplattenführungen erleichtern das Einlegen
- Präzisionsspindeln gewährleisten die Parallelität der Seitenwände
- Zahnriemen zur sekunden-schnellen Breiteneinstellung
- aus elektrisch leitfähigem Kunststoff

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL23104
Modell	8915716
Hersteller	CAB
Hersteller-Artikel-Nr.	8915716
Verkaufseinheit	Stück

esd.equipment

Keldersstr. 15
42697 Solingen, Deutschland
USt-IdNr.: DE269659389

Tel.: +49 212 38340680
shop@esd-equipment.com
esd.equipment

Temperatur max. 200 °C
ESD gerecht nein
Serie Leiterplattenmagazin Serie 700
Material Leiterplattenmagazin Metall