

# cab 8917602. ESD-Leiterplatten-Magazin 602.1, Polysytrol, 320x400x563 mm

Artikel-Nr.: WL22201 Hersteller: **cab** Hersteller-Nr.: 8917602

ESD-Leiterplatten-Magazin 602.1, Polysytrol, 320x400x563 mm

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Gewicht	<b>0.1 kg</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Schraubklemmungen

Die Serie 600 ist eine kostengünstige Variante. Durch Lösen der vier Schraubklemmungen kann die Stegwand auf die gewünschte Leiterplattenbreite eingestellt werden.

Transportsicherung

An der Vorder- und Rückseite ist standardmäßig ein Riegel montiert. Beim Anheben wird der Riegel nach außen bewegt und rastet in der oberen Stellung. Die Leiterplatten können eingeschoben oder entnommen werden. Beim erneuten Anheben werden die Führungen verriegelt.

- Nuttiefe 3 mm, mit Transportsicherung
- LP: B = 10-250 mm (einstellbar), L max = 387 mm
- Magazin: H x B x T = 563 x 320 x 400 mm
- Stegwand Kunststoff
- Breitenverstellung durch Schraubklemmung
- stapelbar (mit Stapelnoppen) oder für Wendebetrieb

## Produktdetails

Artikel-Nr.	WL22201
Modell	8917602

Hersteller	CAB
Hersteller-Artikel-Nr.	8917602
Verkaufseinheit	Stück
Temperatur max.	60 °C
ESD gerecht	ja
Serie Leiterplattenmagazin	Serie 600
Material Leiterplattenmagazin	Kunststoff