

# cab 8917603. ESD-Leiterplatten-Magazin 603.1, Polysytrol, 380x400x563 mm

Artikel-Nr.: WL22202 Hersteller: **cab** Hersteller-Nr.: 8917603

ESD-Leiterplatten-Magazin 603.1, Polysytrol, 380x400x563 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 = 10-310 mm (einstellbar), L max = 387 mm
- Magazin: H x B x T = 563 x 380 x 400 mm
- Stegwand Kunststoff
- Breitenverstellung durch Schraubklemmung
- stapelbar (mit Stapelnoppen) oder für Wendebetrieb

## Produktdetails

Artikel-Nr.	WL22202
Modell	8917603

Hersteller	CAB
Hersteller-Artikel-Nr.	8917603
Verkaufseinheit	Stück
Temperatur max.	60 °C
ESD gerecht	ja
Serie Leiterplattenmagazin	Serie 600
Material Leiterplattenmagazin	Kunststoff