

RACK PORTASCHEDA ESD REGOLAZIONE RAPIDA (4 FORMATI, 120°C)



Cod. 149T-RACK



RACK PER CIRCUITI STAMPATI 120°C - 4 FORMATI

Rack portascchede ESD con 50 alloggiamenti. Disponibile in **4 formati**.

Ideale per l'utilizzo manuale in laboratorio. Ha misure adatte anche per l'impiego in **linee SMT automatizzate** con caricatori e scaricatori.

I 4 morsetti di fissaggio combinati con i binari dentati posti alla base e alla sommità del rack consentono una regolazione facile e veloce.

Semplice da assemblare, pulire e impilare.

Caratteristiche

- Può ospitare fino a 50 PCB
- Slot guida laterale: Profondità 3.5mm, Larghezza 5mm, Passo 10mm
- Materiali: Solida struttura in alluminio con parti in plastica conduttiva
- **Temperatura massima di utilizzo delle parti in plastica: 120 °C**
- R_{sup} delle parti in plastica: 10⁴ ~10⁶ Ohm
- Conforme agli standard IPC, CEI 61340-5-1-ESD, ANSI/ESD S541, RoHS & Reach.



Formati disponibili

Codice	Dimensioni totali	Max. PCB lavorabile	Peso
149377T	355 x 320 x 563h mm	350 x (50-250) mm	11.9 kg
149628T	460 x 400 x 563h mm	460 x (50-330) mm	8.9 kg
149629T	535 x 460 x 570h mm	535 x (50-390) mm	10.7 kg
149627T	535 x 530 x 570h mm	535 x (50-460) mm	10.8 kg

VARIABILI DI PRODOTTO

Cod.	Descr.	Dimensioni
149377T		355 x 320 x 563h mm
149628T		460 x 400 x 563h mm
149629T		535 x 460 x 570h mm
149627T		535 x 530 x 570h mm