

## RACK PORTASCHEDA ESD REGOLABILE 60°C (355X320X563H MM)



Cod. 149531A



### RACK PER PCB DA 350 X 50/250MM

Rack portaschede antistatico ESD in polipropilene conduttivo con sistema di regolazione a cremagliera. Utilizzato per produzione, stoccaggio e trasporto di circuiti stampati.

#### Caratteristiche

- Temperatura massima di utilizzo: 60 °C
- **Dimensioni max. PCB: 350 x (50/250 mm)**
- Interasse fra gli alloggiamenti: 5 mm
- Dimensioni: 355 x 320 x 563H mm
- Materiale: Polipropilene conduttivo, Acciaio
- Resistività superficiale:  $10^4 \sim 10^6 \Omega$ .