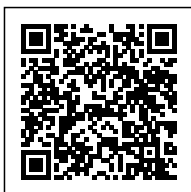


RACK PORTASCHEDA ESD REGOLABILE 80°C (535X460XH570MM)



Cod. 149629P



RACK PER CIRCUITI STAMPATI DA 535X(50-390)MM

Rack portaschede antistatico ESD con sistema di regolazione a leva semplice e veloce. Modello dotato di Stop Bar, impilabile, facile da pulire. Può alloggiare **fino a 50 PCB**. Idoneo sia per laboratori, sia per linee industriali dotate di carico/scarico PCB automatizzato.

Caratteristiche

- Resistenza al calore: **fino a 80 °C**
- Dimensioni: **535 x 460 x 570H mm**
- Dimensioni max. PCB lavorabile: **535 x (50 - 390) mm**
- Dimensioni slot (Larghezza x Altezza): 3.5 x 5 mm - Passo: 10 mm
- Materiale: Alluminio, Plastica conduttiva
- Rsup delle parti in plastica: 10⁴ – 10⁶ Ohm
- Conforme IPC, IEC 61340-5-1-ESD, ANSI/ESD S541, RoHS 2.0, Direttiva 2011/65/EU & (EU) 2015/863, REACH.