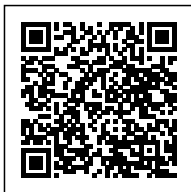


## RACK PORTASCHEDA ESD REGOLABILE 80°C (460X400XH563MM)



Cod. 149628P



### RACK PER CIRCUITI STAMPATI DA 460X(50-330)MM

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

#### Caratteristiche

- Resistenza al calore: **fino a 80 °C**
- Dimensioni: **460 x 400 x 563H mm**
- Dimensioni max. PCB lavorabile: **460 x (50-330) mm**
- Dimensioni slot (Larghezza x Altezza): 3.5 x 5 mm - Passo: 10 mm
- Materiale: Alluminio, Plastica conduttiva
- R<sub>sup</sub> delle parti in plastica: 10<sup>4</sup> - 10<sup>6</sup> Ohm
- Conforme IPC, IEC 61340-5-1-ESD, ANSI/ESD S541, RoHS 2.0, Direttiva 2011/65/EU & (EU) 2015/863, REACH.