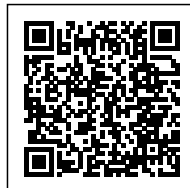


RACK PORTASCHEDE ESD PER PICK & PLACE (4 FORMATI, 120°C)



Cod. 149Q-RACK



RACK PER CIRCUITI STAMPATI 120°C - 4 FORMATI

Rack portaschede ESD conduttivo per Pick and Place. Dotato di alloggiamenti per 50 PCB.

Struttura in metallo con sistema di regolazione veloce. Non idoneo per Baking.

Parti laterali in plastica resistente alle **alte temperature** (fino a 120°C).

Disponibile in **4 formati**.

Caratteristiche

- Alloggiamento per 50 PCB
- Dimensioni degli slot guida laterali: Profondità 3.5 mm, Larghezza 5 mm, Passo 10 mm
- Materiali: Struttura in metallo, Parti laterali in PC/ABS resistente ad alte temperature
- **Temperatura massima di utilizzo delle parti in PC/ABS: 120 °C**
- R_{sup}: 10⁴~10⁶ Ω.



Formati disponibili

Codice	Dimensioni totali	Max. PCB lavorabile	Accessori disponibili*
149377Q	355 x 320 x 563h mm	350 x (50-250) mm	Stop-Bar aggiuntiva
149628Q	460 x 400 x 563h mm	460 x (50-330) mm	Stop-Bar aggiuntiva
149629Q	535 x 460 x 570h mm	535 x (50-390) mm	No
149627Q	535 x 530 x 563h mm	535 x (50-460) mm	Stop-Bar aggiuntiva

* Tutti i modelli in vendita sono forniti con una Stop-Bar.

* La Stop-Bar aggiuntiva acquistabile separatamente (cod. 149377QSTOP) può essere utilizzata sia per chiudere il lato opposto del rack, sia come ricambio.

VARIABILI DI PRODOTTO

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