

Nutzentrenner, Handbetrieb



Beschreibung

Nutzentrenner für Leiterplatten für Handbetrieb

Die Nutzenleiterplatte wird von Hand zwischen den Rollmessern durchgeschoben und getrennt

- Trennprinzip: Bestückungsseite Rollmesser / Lötseite Rollmesser
- Trennvorgang: von Hand
- Trennlänge: 15-300 mm
- Leiterplattendicke = 0,8 - 3,2 mm
- Gewicht: 16 kg
- Maße: H x T x B: 330 x 620 x 195 mm
- Zulassungen: CE, FCC class A

Temperatur/Luftfeuchte:

- Betrieb + 5 - 40°C / 10 - 85% nicht kondensiert
- Lager + 0 - 60°C / 20 - 80% nicht kondensiert
- Transport – 25 - 60°C / 20 - 80% nicht kondensiert

Artikel-Nr.

WL10807

Products for the electronic industry



Hersteller	CAB
Hersteller-Artikel-Nr.	8933900
Modell	MAESTRO 2

