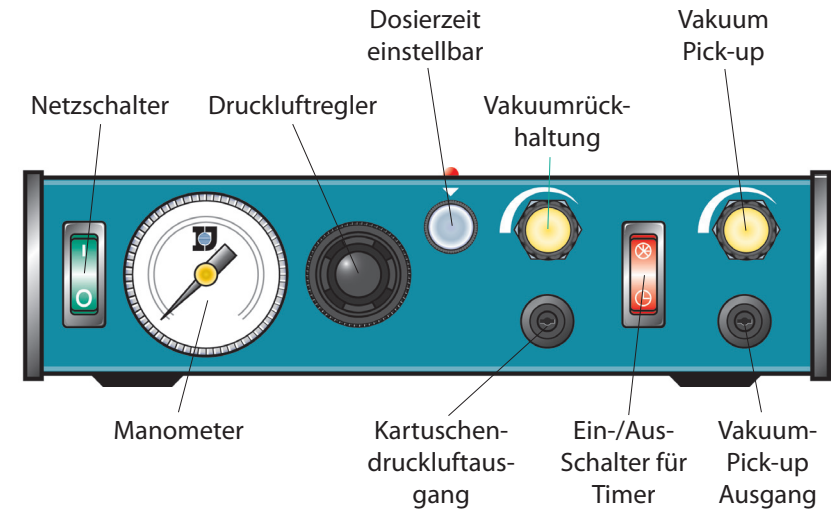


SMDE602A-CE MIT VAKUUMPINZETTE



TECHNISCHE DATEN:

Abmessungen	266,7 x 209,5 x 66,8 mm
Gewicht	1,99 kg
Zeiteinstellung	0,01-31 Sekunden
Betriebsarten	zeitgesteuert oder manuell
Eingangsspannung	110 V AC oder 230 V AC
Arbeitsspannung	24 V DC
Drucklufteingang	5 - 7 bar
Druckluftausgang	0,1 - 7 bar
Standards	CE-Zeichen

MODELLE:

SMD602A	Dosiergerät 110 V AC
SMDE602A-CE	Dosiergerät 230 V AC CE

Modelle komplett mit Zubehörsatz. (Siehe Seite 5)

Vakuumpinzette (560046)

BESCHREIBUNG:

Für die Montage von Miniaturkomponenten und entsprechenden Dosieranwendungen. Die Vakuumpinzette eignet sich ideal für Pick & Place sowie für Montage und Nachbearbeitung von Kleinteilen. Vor der Platzierung der Teile mit der Vakuumpinzette lassen sich Lötpasten und

andere Materialien mit höchster Präzision aufbringen. Dieses Modell eignet sich für zahlreiche industrielle Anwendungen im Miniaturbereich. Geeignet für Medien aller Art. Ausgestattet mit einem Vakuurrückhaltesystem, um das Nachtropfen bei niederviskosen

Medien zu vermeiden. Zeitbereich einstellbar zwischen 0,01 und 31 Sekunden.

Merkmale

- Vakuumpinzette, Timer
- Tropfsicherheit durch Suck-Back
- Geeignet für Dosier- und Positionieranwendungen