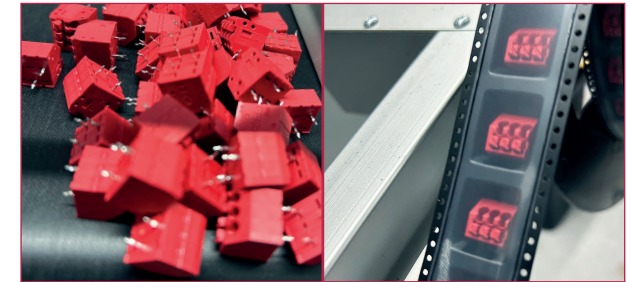


LEITERPLATTENKLEMMENGURTUNG

MIT GEGURTETEN LEITERPLATTENKLEMMEN ZEIT UND KOSTEN SPAREN

Gegurtete Leiterplattenklemmen (z. B. der Serie 250 des Herstellers WAGO) lassen sich per Tape and Reel in Ihre Produktion integrieren. Die präzise Bereitstellung der Bauteile im Blister erhöht außerdem die Genauigkeit der Bestückung. Steigern Sie Ihren Durchsatz in der Produktion und optimieren Sie mit btv technologies Ihre Produktionsabläufe.

Setzen Sie auf Effizienz und unser Know-how und sparen Sie damit gleichzeitig Kosten – ein Gewinn für Ihre Produktion.



vom Schüttgut zum Blistergurt

VORTEILE



Hoher Automatisierungsgrad

Dies ermöglicht eine vollautomatische Verarbeitung ohne manuelles Eingreifen.



Zeitersparnis

Durch direkte Materialbeisteuerung in Tape and Reel für Ihre automatisierten Bestückungslinien wird die Verarbeitung dieser Artikel deutlich effizienter gestaltet.



Kostensparnis

Die Option für rasches automatisiertes Pick & Place beseitigt die Notwendigkeit für teures manuelles Bestücken.



Genormte Gurtbreiten

Mit 13"-, 15"- oder 22"-Spulen, konform zur Gurtungsnorm DIN EN IEC 60286-3, bieten wir maßgeschneiderte Lösungen für all Ihre Fertigungsanforderungen.

SOFORT VERFÜGBAR FÜR DIESE WAGO-LEITERPLATTENKLEMMEN-TYPEN

- 250-103
- 250-202
- 250-203
- 250-204
- 250-205



TECHNISCHE DETAILS

- 13" für 150 Bauteile pro Rolle
- 15" für 200 Bauteile pro Rolle
- 22" für 450 Bauteile pro Rolle
- dynamische Roboterarmsteuerung
- optische Leertaschenkontrolle

UND WAS DÜRFEN WIR FÜR SIE TUN?

Nutzen Sie unsere langjährige Erfahrung und sichern Sie sich den smarten Weg zu mehr Produktivität.

JETZT ANFRAGEN

sales@btv-tech.com

Phone +49 2303 333 0

www.btv-technologies.com

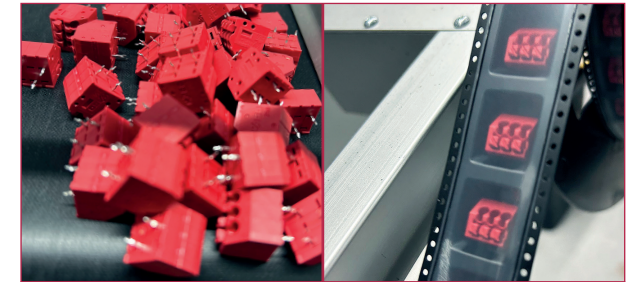


TAPING OF PCB TERMINAL BLOCKS

SAVE TIME AND COST WITH TAPED PCB TERMINAL BLOCKS

Taped PCB terminal blocks (e.g., the 250 Series from the manufacturer WAGO) can be integrated into your production via tape and reel. The precise provision of the components in the blister also increases the accuracy of the assembly. Improve your throughput in production and optimize your production processes with btv technologies.

Rely on efficiency and our know-how and save costs at the same time - a benefit for your production.



from bulk to blister

BENEFITS



High level of automation

This enables fully automatic processing without manual action.



Time savings

Direct material feed into tape and reel for your automated SMD lines makes processing these items much more efficient.



Cost savings

The option for rapid automated pick & place eliminates the need for expensive manual loading.



Standardized carrier tapes widths

With 13", 15" or 22" reels, according to DIN EN IEC 60286-3, we offer customized solutions for all your production manufacturing requirements.

NOW AVAILABLE FOR THESE WAGO PCB TERMINAL-BLOCK-TYPES

- 250-103
- 250-202
- 250-203
- 250-204
- 250-205



TECHNICAL DETAILS

- 13" for 150 components per reel
- 15" for 200 components per reel
- 22" for 450 components per reel
- dynamic robot arm control
- optical empty pocket control

IS THERE ANYTHING WE CAN DO FOR YOU?

Take advantage of many years of experience and secure yourself the smart way to more productivity.

REQUEST NOW

sales@btv-tech.com

Phone +49 2303 333 0

www.btv-technologies.com

