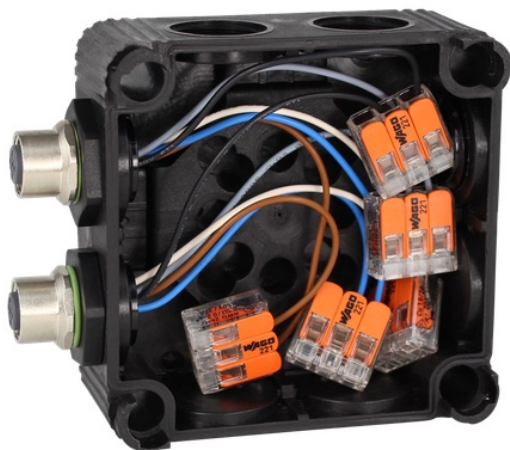


Splitter-IO-Box

bis zu acht Kabelabgängen



Einzigartige Vielfalt | Anwendung

Die Industrieelektronik entwickelt sich rasant weiter und stellt stets neue Anforderungen an die Anschlusstechnik. C+R Automations-GmbH bietet Systemlösungen, die schnell und leicht in den Produktionsprozess integrierbar sind.

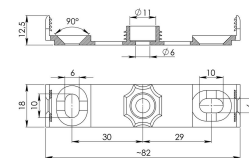
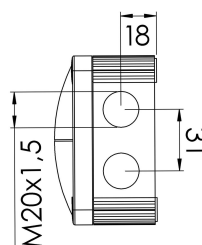
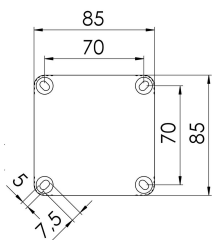
Die Splitter IO-Box bietet beinahe unendlich viele Kombinations-Möglichkeiten von bis zu 8 Ein- und Ausgängen.

Die Bestückung und Verdrahtung erfolgt immer nach kundenspezifischen Vorgaben. Zur Standard-Ausstattung zählen M12 Komponenten 4...12polig.

Wesentliche Merkmale

- max. 8 Ein- / Ausgänge bestückbar
- Strombelastbarkeit Summe (bei 40°C): 4A
- Bemessungsspannung: 60V / 250V
- Eingang und Ausgänge bestückt mit M12 und/oder Kabelverschraubungen
- für Sensor-/Aktor- bzw. Netzwerk-Anwendungen z.B. Ethernet-/Can-/DeviceNet
- IP65, IP67 (im verschraubten Zustand)
- Elektroniken integrierbar

Weitere Angaben



Halterung

- Gehäuse Polypropylen
- Dichtung TPE
- Spannung 400V
- Farbe RAL 9005 (schwarz) oder 7035 (weiss)

C+R Automations- GmbH

Nürnberger Straße 45
90513 Zirndorf

Tel. +49 (0)911 656587-0
Fax +49 (0)911 656587-99

E-Mail: info@crautomation.de
www.crautomation.de

Änderungen vorbehalten