

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

► Rittal Komplettlösungen

Kleingehäuse und Kompaktschaltanlagen

- + plus Verteilsystem bis 125 A
- + plus Kabelverschraubungen und Verdrahtungsführung
- + plus mechanische Bearbeitung
- + plus mechanische Vormontage



PREISAKTION bis 20.12.2019:
Inklusive kostenloser
Bearbeitung der Schränke!

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



► Individuell konfiguriert

Die Erstellung erfolgt individuell nach Kundenwunsch.
Der Kunde kann Folgendes festlegen:

- Die Komponenten des Stromverteilungssystems
- Die Kabel- und Verdrahtungsführung
- Die Art der Kabelzugentlastung
- Die Vorkonfektionierung von „wartungsfreien“ N- und PE-Leiteranschlussklemmen
- Die Türausbrüche für beigestellte Komponenten wie z.B. Taster, Anzeigen, etc....
- Die Größe des Gehäuses
- Die Schutzart des Gehäuses
- Das Material des Gehäuses (Stahlblech, Edelstahl, Kunststoff)
- Eine individuelle Belüftungslösung

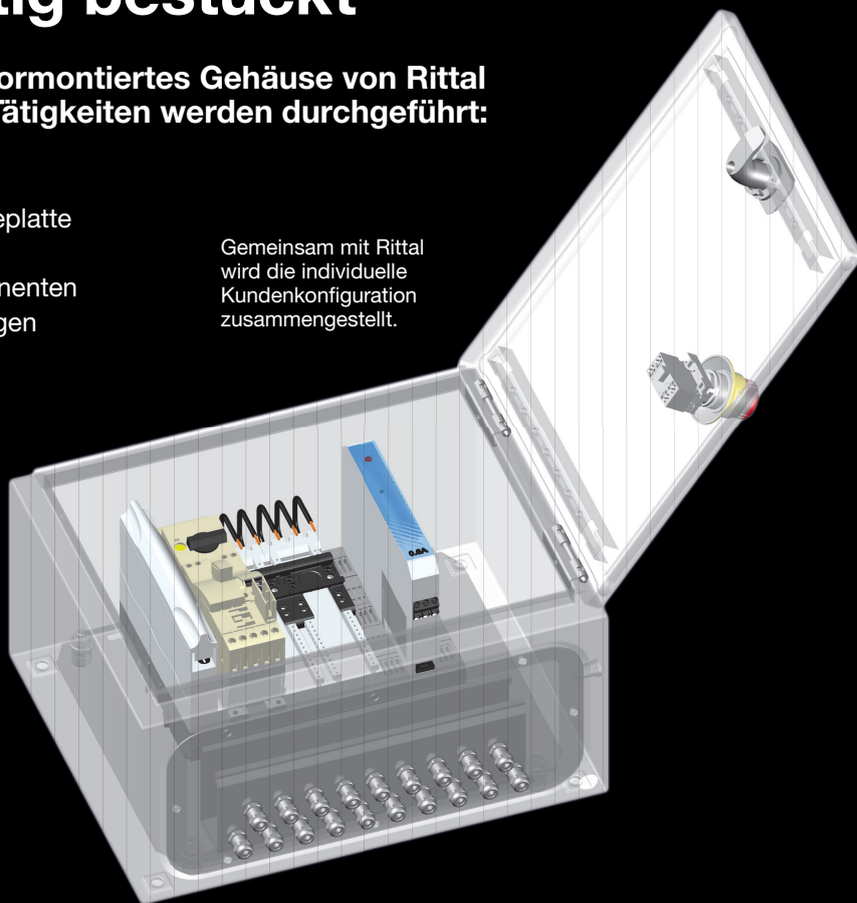
Das Onlinetool RiCS (Rittal Configuration System) unterstützt dabei: www.rittal.at/rics

► Mechanisch fertig bestückt

Gemäß Konfiguration wird ein fertig vormontiertes Gehäuse von Rittal hergestellt. Folgende mechanischen Tätigkeiten werden durchgeführt:

- Alle erforderlichen Ausbrüche im Gehäuse
- Alle erforderlichen Bohrungen auf der Montageplatte
- Vormontage aller Rittal Komponenten
- Vormontage kundenseitig beigestellter Komponenten
- Vormontage hochwertiger Kabelverschraubungen

Gemeinsam mit Rittal wird die individuelle Kundenkonfiguration zusammengestellt.



Für eine detaillierte Beratung kontaktieren Sie Ihren Ansprechpartner im Außendienst, unter info@rittal.at oder unter Tel.-Nr. 05 99 40 – 0.

www.rittal.at/rilinecompact_komplett

RITTAL GmbH
Laxenburger Straße 246a · A-1239 Wien
Phone +43 (0)5 99 40-0
E-Mail: info@rittal.at · www.rittal.at
Onlineshop: www.rittal.at/myrittal



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP