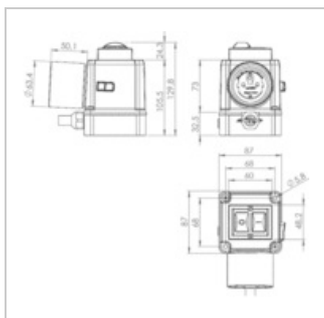
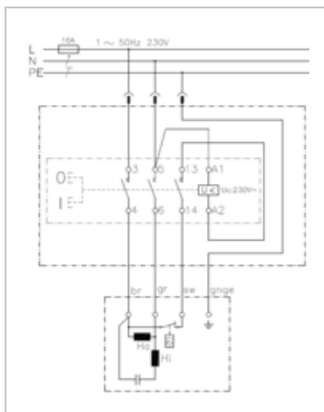




Schalter-Stecker-Kombination K700/TAZ/ST3 bis 3 kW

| | |
|-----------------|--------------------------|
| Hersteller: | Klinger & Born |
| Hersteller-Typ: | K700/TAZ/ST3/KA3/P/Therm |
| Unsere Art.Nr.: | 0098.7003 |
| Gewicht: | 0.700 |



■ Beschreibung

Anschlussfertige Wechselstrom-Schalter-Stecker-Kombination für Kreissägen, Steinschneidemaschinen, Häcksler und ähnliche handgeführte Elektrowerkzeuge.

■ Eigenschaften

- 2-poliger Schalter (Schütz)
- Schaltleistung bis 3 kW
- Unterspannungsauslösung
- Anschlussmöglichkeit für Thermokontakt
- mit Spritzwasser-Schutzkappe
- 1 Meter Anschlussleitung H07RN-F 4 G1,5
- geeignet als Ersatz für Tripus 204P950

■ Montage / Anschluss (siehe Schaltplan)

Der Schalter wird am Gehäuseboden verschraubt. Rastermaß der Schrauben 68 x 68 mm.

Der Kabelausgang ist seitlich im Gehäuseboden, werksseitig gegenüber der Tastatur. Durch Drehen des Bodens kann das Kabel zu allen 4 Seiten ausgeführt werden.

Der schwarze Leiter ist der Anschluss für den Thermokontakt. Wenn der Motor keinen Thermokontakt hat, ist der schwarze Leiter zusammen mit dem braunen Leiter am Klemmbrett anzuklemmen.

■ Technische Daten

| | |
|-------------------------|-------------------------------|
| Spannung Ue | 230 V~ |
| Strom Ie | 13,5 A |
| Schalterschütz | KB-04, 230 V/3s~ |
| Schaltleistung | 3,0 kW 230V~ |
| Betätigungsart | mechanisch EIN/AUS |
| Steckerteil | Schutzkontakt-Stecker CEE 7/7 |
| Gehäusematerial | Polypropylen PP |
| Einbaulage | beliebig |
| Schutzart | IP54, spritzwassergeschützt |
| Anschlussleitung | 1 m H07RN-F 4 G1,5 |
| Befestigungsmaß | 68 x 68 mm |