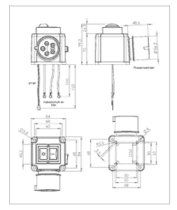


Dipl.-Ing. (FH) Peter Kahlhorn Rambeeler Str. 6 23936 Upahl UID: DE 174 168 707 Telefon: 038822 / 827953 E-Mail: info@kahlhorn.de Web: www.kahlhorn.de









Schalter-Stecker-Kombination K900/TAZ/ST3 bis 4 kW, Aufbauschalter

Hersteller: Klinger & Born

Hersteller-Typ: K900/TAZ/ST3/MOT/Phw/P

Unsere Art.Nr.: 0231.4528 Gewicht: 0.690

■ Beschreibung

Universell verwendbare Schalter-Stecker-Kombination für direkten Motoraufbau. Geeignet z.B. für Holzspalter, Kreissägen, Wippsägen, Häcksler oder allgemein Drehstrommotoren.

■ Eigenschaften

- 3-polig schaltend
- Schaltleistung bis 4 kW
- mit Unterspannungsauslösung
- mit Anschlussmöglichkeit für einen Thermokontakt im Motor
- mit Phasenwender
- mit Spritzwasserschutzkappe IP54
- Boden offen für direkten Aufbau auf den Motorklemmkasten

■ Der Schalter ist als Ersatz für folgende Schalter geeignet:

• Klinger&Born Mod.Nr. 0097.4520

• Klinger&Born Mod.Nr. 0097.4528

• Tripus Art.Nr. 204P997, Type KSVD

• Tripus Art.Nr. 201.896, Type KSVD

■ Montage / Anschluss

Das Gehäuse ist unten offen und hat ausgeführte Anschlusslitzen. Die Montage erfolgt direkt auf dem Motorklemmkasten. Rastermaß der Schrauben 68 x 68 mm.

Die rote Litze ist der Anschluss für einen Thermokontakt im Motor. Wenn der Motor keinen Thermokontakt hat, müssen die rote und weiße Litze zusammen angeklemmt werden.

■ Technische Daten

Spannung Ue	400 V~
Strom le	9,0 A
Schaltschütz	KB-04, 400V~
Spulenspannung Uc	400 V~
Schaltleistung	4,0 kW 400V~/AC-3
Betätigungsart	mechanisch EIN/AUS
Steckerteil	CEE 3P+N+E , 16A
Gehäusematerial	Polypropylen PP
Einbaulage	beliebig
Schutzart	IP54, spritzwassergeschützt
Anschluss	Litzen
Befestigungsmaß	68 x 68 mm 50 x 50 mm mit Sockel

