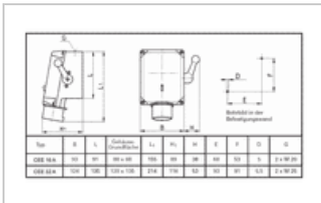




Schalter-Stecker-Kombination CGTNW, Wendeschalter, gussgekapselt

Hersteller: Elektra Tailfingen
Hersteller-Typ: CGTNW 516/6h
Unsere Art.Nr.: 46655
Gewicht: 0.800



■ Beschreibung

Gussgekapselte Schalter-Stecker-Kombination mit Wendeschalter zum Schalten und zur Drehrichtungsumkehr von Drehstrom-Elektromotoren. Der Schalter vertauscht 2 Phasen und ändert damit die Drehrichtung.

■ Eigenschaften

- **Wendeschalter 3-polig** (Aus-Stellung in Mitte)
- Gussgekapselt
- ohne Bodendurchbruch
- Schutzart nur bei senkrechtem Einbau

■ Technische Daten

Spannung U _e	400 V~
Strom I _e	16,0 A
Schaltleistung	7,5 kW 400V~/AC-3
Schalter	3-polig, Wendeschalter
Betätigung	Schaltknebel
Steckerteil	CEE 16A, 3P+N+E, 6h, 400V, 50Hz
Gehäusematerial	Aluguss
Einbaulage	beliebig
Schutzart	IP53, sprühwassergeschützt
Kabeleinführung	2 x M20
Gehäuse-Grundfläche	88 x 88 mm
Befestigungsmaß	68 x 53 mm