



NOLTA Kraftstecker / Betriebsschalter 831004 CEE 32 A

Hersteller:	Nolta
Hersteller-Typ:	83 1004
Unsere Art.Nr.:	831004
Gewicht:	1.300

■ Beschreibung

Stecker CEE 16 A mit Drehknebelschalter zum Schalten aller Elektromotoren, z.B. Rührpumpwerken, Wendemotoren, Förderbändern.

■ Eigenschaften

- mit Phasenwender
- mit Drehfeldkontrolle
- als Betriebsschalter verwendbar

■ Funktion

Der Schalter wird als Betriebsschalter eingesetzt. Im Steckerteil befindet sich der Phasenwender mit dem mittel Schraubendreher 2 Phasen vertauscht und damit die Drehrichtung geändert werden kann. Die Drehfeldkontrolle zeigt über eine rote Kontrolllampe an, ob die Drehrichtung (rechts drehendes Feld) korrekt ist oder ob Phasen vertauscht sind.

■ Technische Daten

Stecker	CEE 16 A, 3P+N+E
Spannung	400 V~, 50-60 Hz
Gehäusematerial	Polycarbonat
Schutzart	IP44, spritzwassergeschützt
Länge	265 mm
Breite	84 mm
Länge	70 mm