



Drehstrom-Motorschalter bis 4 kW mit Not-Aus-Taster

| | |
|-----------------|-------------------------|
| Hersteller: | Klinger & Born |
| Hersteller-Typ: | K3000/3Ph-400/Not-Aus/P |
| Unsere Art.Nr.: | 0098.3007 |
| Gewicht: | 1.600 |

■ Beschreibung

Drehstrom-Schalter mit Unterspannungsauslösung und Not-Aus-Schlagtaster zum Nachrüsten von Maschinen.

■ Eigenschaften

- 3-polig schaltend, N-Leiter nicht angeschlossen
- Schaltleistung bis 4,0 kW
- Unterspannungsauslösung
- Not-Aus-Taster
- Spritzwasser-Schutzkappe

■ Funktion

Der Schalter wird über Ein-Aus-Tasten geschaltet. Der Not-Aus-Taster schaltet die Maschine spannungsfrei. Sie kann erst wieder nach Entriegelung durch Drehen des Tasterknopfes eingeschaltet werden.

■ Montage

Der Schalter wird über die vormontierten Befestigungslaschen "["längs"](#) (Art.Nr. [0099.3007](#)) angeschraubt. Optional sind auch Befestigungslaschen "["quer"](#) (Art.Nr. [0099.3008](#)) lieferbar.

■ Technische Daten

| | |
|----------------------|------------------------------------------------------------|
| Spannung Ue | 400 V~ |
| Schalterschütz | KB-04, 230V~ mit Schockaufsatz |
| Spulenspannung Uc | 230V~ |
| Schaltleistung | 4,0 kW 400V~/AC-3 |
| Betätigungsart | Tasten EIN/AUS |
| Anschluss | Reihenklammern für Netz- und Motoranschluss |
| Kabelverschraubungen | 2 x M20 |
| Gehäusematerial | Polypropylen PP |
| Einbaulage | beliebig |
| Schutzart | IP54, spritzwassergeschützt |
| PDF-Dokumente | Schaltplan Maßzeichnung |