

# MOTORSTEUERGERÄT TYP HA-dk 6 / VAC 100



## Merkmale

- Motorsteuergerät zum Schalten von Drehstrommotoren unter Tage
- Einsatz leicht wechselbar
- Elektronischer Überstromauslöser für Überstrom- und Kurzschlussauslösung, mit Phasenausfallschutz
- Erdschlussperre
- Kaltleiter-Überwachung und Schutzleiterüberwachung auf Wunsch möglich
- Anzeige aller Betriebszustände
- Passflächen, Verriegelung und Scharnier wahlweise aus Edelstahl
- Anbaubar an bestehende Verteilungssysteme
- Auch mit druckfesten Anschlusskästen lieferbar

## Technische Daten

- |                              |              |
|------------------------------|--------------|
| • Nennspannung               | 500 / 1000 V |
| • Nennstrom max.             | 130 A        |
| • Nenneinschaltvermögen      | 1600 A       |
| • Nennausschaltvermögen      | 1600 A       |
| • max. zul. Kurzschlussstrom | 25 kA        |
| • Gehäuse                    | HA-dk 6      |
| • Länge ca.                  | 761 mm       |
| • Breite ca.                 | 260 mm       |
| • Tiefe ca.                  | 286 mm       |
| • Gewicht ca.                | 119 kg       |