

MLFB-Bestelldaten

6SE6400-3TC07-5ED0

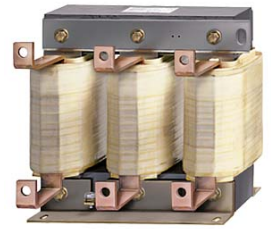


Abbildung ähnlich

Kunden-Auftrags-Nr. :
Siemens-Auftrags-Nr. :
Angebots-Nr. :
Bemerkung :

Item-Nr. :
Komm.-Nr. :
Projekt :

| Bemessungsdaten | | Anschlüsse | |
|--------------------|---------------------|--|----------------------------------|
| Bemessungsspannung | 380,00 ... 480,00 V | Leistungsanschluss Power Module | |
| Bemessungsstrom | 90,00 A | Ausführung | Flachanschluss für Kabelschuh M6 |
| Verlustleistung | 0,277 kW | | |
| Mechanische Daten | | Leistungsanschluss Motor | |
| Breite | 270,0 mm (10,63 in) | Ausführung | Flachanschluss für Kabelschuh M6 |
| Höhe | 248,0 mm (9,76 in) | | |
| Tiefe | 188,0 mm (7,40 in) | Motorleitungslänge, max. | |
| Schutzart | IP00 | 3 AC 380 V -10 % ... 400 V | |
| Nettogewicht | 26,70 kg (58,86 lb) | Geschirmt | 200 m |
| | | Ungeschirmt | 300 m |
| | | 3 AC 401 V ... 480 V +10 % | |
| | | Geschirmt | 200 m |
| | | Ungeschirmt | 300 m |
| | | PE-Anschluss | |
| | | Ausführung | Schraube M6 |