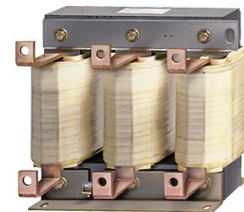


Karta danych dławika wyjściowego

Nr artykułu : 6SE6400-3TC15-4FD0

Nr zamówienia klienta :
Nr zamów. :
Nr oferty :
Wskazówka :

Nr poz. :
Nr kompletacji :
Projekt :



Rysunek podobny

Dane projektowe

| | |
|-----------------|----------|
| Prąd projektowy | 178,00 A |
| Moc tracona | 0,245 kW |

Dane mechaniczne

| | |
|----------------|------------------|
| Rodzaj ochrony | IP00 |
| Ciężar netto | 24 kg (52,91 lb) |

Wymiary

| | |
|-----------|---------------------|
| Szerokość | 2 700 mm (10,63 in) |
| Wysokość | 2 480 mm (9,76 in) |
| Głębokość | 1 880 mm (7,4 in) |

Przyłącza

Przyłącze energetyczne power module

| | |
|-----------|--|
| Wykonanie | Przyłącze płaskie dla końcówki przewodu M8 |
|-----------|--|

Przyłącze energetyczne silnika

| | |
|-----------|--|
| Wykonanie | Przyłącze płaskie dla końcówki przewodu M8 |
|-----------|--|

Długość przewodu silnika, maks.

3 AC 380 V -10 % ... 400 V

| | |
|---------------|-------|
| Ekranowany | 200 m |
| Nieekranowany | 300 m |

3 AC 401 V ... 480 V +10 %

| | |
|---------------|-------|
| Ekranowany | 200 m |
| Nieekranowany | 300 m |

Przyłącze PE

| | |
|-----------|----------|
| Wykonanie | Wkręt M6 |
|-----------|----------|