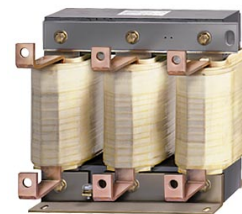


Karta danych dławika wyjściowego

Nr artykułu : 6SE7022-6ES87-1FE0

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

Nr poz. :
Nr kompletacji :
Projekt :



Rysunek podobny

Dane projektowe

| | |
|-----------------|----------|
| Prąd projektowy | 18,00 A |
| Moc tracona | 0,110 kW |

Dane mechaniczne

| | |
|----------------|------------------|
| Rodzaj ochrony | IP00 |
| Ciężar netto | 7,8 kg (17,2 lb) |

Wymiary

| | |
|-----------|---------------------|
| Szerokość | 2 190 mm (8,62 in) |
| Wysokość | 18 000 mm (7,09 in) |
| Głębokość | 1 190 mm (4,69 in) |

Przyłącza

Przyłącze energetyczne silnika

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Wykonanie | Zaciski śrubowe |
| Przekrój podłączenia | 16,00 mm ² |

Długość przewodu silnika, maks.

| | |
|---------------|-------------------|
| Ekranowany | 160 m (524,93 ft) |
| Nieekranowany | 240 m (787,4 ft) |

Przyłącze PE

| | |
|-----------|--------------------|
| Wykonanie | Trzpień śrubowy M6 |
|-----------|--------------------|

Normy

| | |
|--------------------|-------|
| Zgodność z normami | CURus |
|--------------------|-------|