

Karta danych dławika wyjściowego

Nr artykułu : 6SE7027-2ES87-1FE0

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

Nr poz. :
Nr kompletacji :
Projekt :



Rysunek podobny

Dane projektowe

| | |
|-----------------|----------|
| Prąd projektowy | 45,00 A |
| Moc tracona | 0,200 kW |

Dane mechaniczne

| | |
|----------------|------------------|
| Rodzaj ochrony | IP00 |
| Ciężar netto | 11 kg (24,25 lb) |

Wymiary

| | |
|-----------|---------------------|
| Szerokość | 2 670 mm (10,51 in) |
| Wysokość | 2 210 mm (8,7 in) |
| Głębokość | 1 070 mm (4,21 in) |

Przyłącza

Przyłącze energetyczne silnika

| | |
|-----------|--------------------------------|
| Wykonanie | Przyłącze płaskie dla śruby M8 |
|-----------|--------------------------------|

Długość przewodu silnika, maks.

| | |
|---------------|-------------------|
| Ekranowany | 200 m (656,17 ft) |
| Nieekranowany | 300 m (984,25 ft) |

Przyłącze PE

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

Normy

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