

## Karta danych filtra sieciowego

Nr artykułu : 6SL3000-0BE21-6DA0

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

Nr poz. :  
Nr kompletacji :  
Projekt :

Rysunek podobny



### Dane projektowe

#### Wejście

Ilość faz	3 AC
Napięcie sieci	380 ... 480 V

#### Wyjście

Prąd projektowy	36,0 A
-----------------	--------

### Ogólne dane techniczne

Moc tracona	0,016 kW
-------------	----------

### Dane mechaniczne

Rodzaj ochrony	IP20 / UL open type
Ciężar netto	5,00 kg (11,02 lb)

#### Wymiary

Szerokość	5 000,0 mm (1,97 in)
Wysokość	4 290,0 mm (16,89 in)
Głębokość	22 600,0 mm (8,90 in)

### Przyłącza

#### Od strony sieci

Wykonanie	Zaciski śrubowe
-----------	-----------------

#### Po stronie obciążenia

Wykonanie	Zaciski śrubowe
Przekrój podłączenia	10,00 mm <sup>2</sup> (AWG 8)

#### Przyłącze PE

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

### Normy

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