

Karta danych filtra sieciowego

Nr artykułu : 6SL3000-0BE31-2DA0

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	192,0 A
-----------------	---------

Ogólne dane techniczne

Moc tracona	0,073 kW
-------------	----------

Dane mechaniczne

Rodzaj ochrony	IP20 / UL open type
Ciężar netto	18,50 kg (40,79 lb)

Wymiary

Szerokość	15 000,0 mm (5,91 in)
Wysokość	4 790,0 mm (18,86 in)
Głębokość	22 600,0 mm (8,90 in)

Przyłącza

Od strony sieci

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

Po stronie obciążenia

Wykonanie	Zaciski śrubowe
Przekrój podłączenia	95,00 mm ² (AWG -2)

Przyłącze PE

Wykonanie	Trzpień śrubowy M10
-----------	---------------------

Normy

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