

## Złącze wysokoprądowe - PTPOWER 185 F BU - 1054733

Złącze wysokoprądowe, napięcie znamionowe: 1500 V DC / 1000 V AC, prąd znamionowy: 309 A, rodzaj przyłącza: Połączenie Power-Turn, ilość przyłączy: 2, liczba biegunów: 1, przekrój: 95 mm<sup>2</sup> - 185 mm<sup>2</sup>, AWG: 3/0 - 350 kcmil, szerokość: 31 mm, wysokość: 108,3 mm, kolor: niebieski, rodzaj montażu: bezpośrednie nakręcenie



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	4055626690940
Alt. ID produktu	1054733
Nazwa producenta	PHOENIX CONTACT GMBH & CO. KG
ID produktu wg producenta	1054733
Kraj pochodzenia	Polska
Kod celny	85369010

### Opis ETIM

Klasa	Złączka szynowa przelotowa (EC000897)
Grupa	Złączki szynowe / zaciski do montażu na szynie (EG000012)
Przekrój przyłączanego przewodu linkowego bez końcówki tulejkowej	95..185 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłączanego przewodu linkowego z końcówką tulejkową	95..150 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego	95..150 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	95..185 mm <sup>2</sup>
Prąd znamionowy In	309 A
Napięcie znamionowe	1500 V
Rodzaj połączenia elektrycznego 1	Wtykowe samozaciskowe
Rodzaj połączenia elektrycznego 2	Wtykowe samozaciskowe
Pozycja połączenia	Z boku / boczny
Liczba poziomów	1
Liczba zacisków na poziom	2
Sposób montażu	Szyna montażowa DIN TH-35 mm
Materiał elementu izolacyjnego	Tworzywo termoplastyczne
Klasa palności materiału izolacyjnego zgodna z UL94	V0
Szerokość / rozmiar rastra	31 mm
Wysokość przy najniższym sposobie montażu	108,3 mm

Długość	150 mm
Kolor	Niebieski