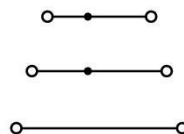
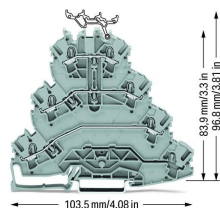
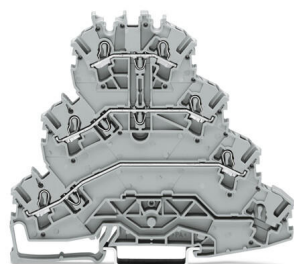


# złączka czteropiętrowa - 2002-4101

złączka do silników elektrycznych, szara



## Informacje ogólne

GTIN/EAN	4050821579397
Nazwa producenta	WAGO
ID produktu wg producenta	2002-4101
Kraj pochodzenia	Chiny
Kod celny	85369010000

## Opis ETIM

Klasa	Złączka szynowa przelotowa (EC000897)
Grupa	Złączki szynowe / zaciski do montażu na szynie (EG000012)
Przekrój przyłączanego przewodu linkowego bez końcówki tulejkowej	0,25..4 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłączanego przewodu linkowego z końcówką tulejkową	0,75..2,5 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego	0,75..4 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	0,25..2,5 mm <sup>2</sup>
Prąd znamionowy In	24 A
Napięcie znamionowe	800 V
Rodzaj połączenia elektrycznego 1	Zacisk sprężynowy
Rodzaj połączenia elektrycznego 2	Zacisk sprężynowy
Pozycja połączenia	Z góry / u góry
Liczba poziomów	1
Liczba zacisków na poziomie	2
Sposób montażu	Szyna montażowa DIN TH-35 mm
Materiał elementu izolacyjnego	Tworzywo termoplastyczne
Zakres temperatur pracy	105..105 °C
Klasa palności materiału izolacyjnego zgodna z UL94	V0
Szerokość / rozmiar rastra	5,2 mm
Wysokość przy najniższym sposobie montażu	83,9 mm
Długość	103,5 mm
Wykonanie przeciwwybuchowe Ex-e - potwierdzone	Nie

Wymagana płytka zamykająca	Tak
Kolor	Szary
Wewnętrzne piętra zmostkowane	Tak