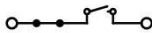
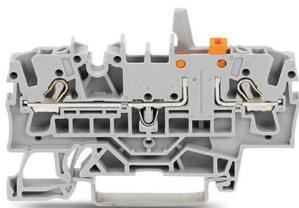


## 2-przewodowa złączka rozłączalno-pomiaro - 2002-1674/401-000

z mechaniczną blokadą z możliwością pomiaru, niebieski



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	4055143267908
Nazwa producenta	WAGO
ID produktu wg producenta	2002-1674/401-000
Kraj pochodzenia	Chiny
Kod celny	85365080990

### Opis ETIM

Klasa	Złączka szynowa rozłączalno-pomiarowa (EC000902)
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	16 A
Napięcie znamionowe	400 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 poziom	2
Wewnętrzne piętra zmostkowane	Nie
Sposób montażu	Szyna montażowa DIN TH-35 mm
Materiał elementu izolacyjnego	Tworzywo termoplastyczne
Klasa palności materiału izolacyjnego zgodna z UL94	V0
Zakres temperatur pracy	105..105 °C
Szerokość / rozmiar rastra	5,2 mm
Wysokość przy najniższym sposobie montażu	32,9 mm
Wymagana płytka zamykająca	Tak

Kolor	Niebieski
Rodzaj separacji wzdłużnej	Brak
Rodzaj separacji poprzecznej	Brak
Z wbudowanym gniazdem testowym	Nie
Długość	66,1 mm