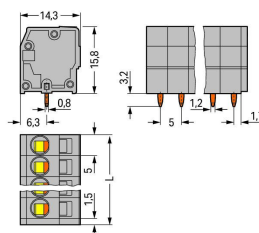
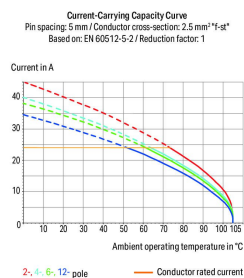


listwa zaciskowa do pł. drukowanych 4-bieg. szara raster 5 mm - 739-104

2,5 mm² RM 5 mm 4-bieg., szara



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4044918859509
Nazwa producenta	WAGO
ID produktu wg producenta	739-104
Kraj pochodzenia	Szwajcaria
Kod celny	85369010000

Opis ETIM

Klasa	Listwa zaciskowa do płytek drukowanych (EC002643)
Grupa	Złącza wtykowe (EG000058)
Wysokość	15,8 mm
Liczba połączeń elektrycznych	4
Liczba poziomów	1
Odstępy między złączami	5 mm
Kąt płyta drukowana / przewód	90° (pionowo do góry)
Prąd znamionowy In	24 A
Napięcie znamionowe	320 V
Znamionowe napięcie udarowe	4 kV
Typ ochronnika przepięciowego	III
Stopień zanieczyszczenia	2
Sposób podłączenia przewodu	Zacisk sprężynowy
Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego	0,08..2,5 mm ²
Przekrój przyłączanego przewodu linkowego z końcówką tulejkową	0,25..1,5 mm ²
Przekrój przyłączanego przewodu linkowego bez końcówki tulejkowej	0,08..2,5 mm ²
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	0,08..2,5 mm ²
Rodzaj połączenia PCB	Połączenie lutowane
Materiał powierzchni połączeniowej	Cyna
Długość pinów	3,2 mm

Materiał elementu izolacyjnego	Tworzywo termoplastyczne
Kolor obudowy	Szary
Klasa palności materiału izolacyjnego zgodna z UL94	V0
Zakres temperatur pracy	-60..105 °C
Sposób mocowania PCB	Styk połączeniowy
Sposób mocowania	Lutowanie
Rodzaj banderolowania	Brak
Stopień ochrony (IP), zamontowany	Inne