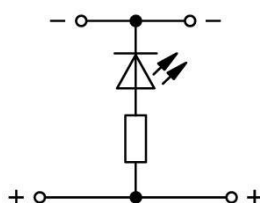
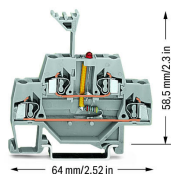
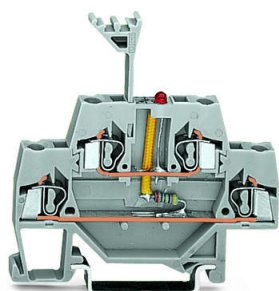


# dwupiętrowa złączka z LED - 280-943/281-434

z czerwoną LED 24 VDC, szara



## Informacje ogólne

GTIN/EAN	4045454485078
Nazwa producenta	WAGO
ID produktu wg producenta	280-943/281-434
Kraj pochodzenia	Niemcy
Kod celny	85369010000

## Opis ETIM

Klasa	Złączka szynowa z elementami elektronicznymi (EC000903)
Grupa	Złączki szynowe / zaciski do montażu na szynie (EG000012)
Wykonanie przeciwwybuchowe Ex-e - potwierdzone	Nie
Przekrój przyłączanego przewodu linkowego bez końcówki tulejkowej	0,08..2,5 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłączanego przewodu linkowego z końcówką tulejkową	0,25..1,5 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego	0,08..2,5 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	0,08..2,5 mm <sup>2</sup>
Prąd znamionowy I <sub>n</sub>	0,025 A
Napięcie znamionowe	24 V
Rodzaj połączenia elektrycznego 1	Zacisk sprężynowy
Rodzaj połączenia elektrycznego 2	Zacisk sprężynowy
Pozycja połączenia	Z góry / u góry
Liczba poziomów	2
Liczba zacisków na poziom	2
Wewnętrzne piętra zmostkowane	Nie
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 mm

Wysokość przy najniższym sposobie montażu	58,5 mm
Długość	64 mm
Wymagana płytka zamykająca	Tak
Kolor	Szary
Rodzaj elementu	LED