

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/lacznik-przyciskowy-pojedynczy-bistabilny-z-lampka-le-412914-1xnbospno-20nbspa-legrand-p-6822.html>



ŁĄCZNIK PRZYCISKOWY POJEDYNCZY BISTABILNY Z LAMPKĄ LE-412914 1X NO 20 A LEGRAND

Cena	100,77 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	LE-412914
Kod EAN	3414970531988

Opis produktu

Wskaźnik LED: Zielony 110 / 400 V AC ; Prąd znamionowy: 20 A ; Napięcie znamionowe: 250 V AC ; Kategoria użytkowania: AC12 ; Typ złącz: zaciski skręcane ; Obudowa: montaż na szynie DIN, TS-35 ; Szerokość w modułach 17.5 mm: 1 ;

Łączniki przeznaczone są do ręcznego sterowania obwodami elektrycznymi Urządzenia są wyposażone w okienko opisowe, które pozwala na łatwą identyfikację

Urządzenie LE-412914 przewidziane jest do montażu na szynie DIN TS-35

Rodzaj urządzenia:	Łącznik przyciskowy pojedynczy bistabilny z lampką, 1x NO
Wskaźnik LED:	Zielony 110 / 400 V AC
Prąd znamionowy:	20 A
Napięcie znamionowe:	250 V AC, 50/60 Hz
Znamionowe wytrzymywane napięcie udarowe:	4 kV
Napięcie znamionowe izolacji:	500 V
Kategoria użytkowania:	AC12
Typ złącz:	zaciski skręcane
Wybrane cechy:	Możliwość przyłączania za pomocą szyn sztyftowych Przewidziane miejsce na kartkę z opisem Kompatybilne z lampami fluorescencyjnymi (20 AX)
Obudowa:	Wskaźnik diodowy Tworzywo sztuczne, montaż na szynie DIN, TS-35
Szerokość w modułach 17.5 mm:	1
Waga:	0.058 kg
Wymiary:	94.9 x 67.3 x 17.8 mm
Producent / Marka:	LEGRAND
Gwarancja:	2 lata

