



LP400 LEGRAND

ŁĄCZNIK PRZYCISKOWY BISTABILNY NO+NC

REF. 412911 | EAN. 3414970531827

Parametry techniczne

Liczba styków rozwiernych	0
Liczba styków zwiernych	0
Liczba styków przełącznych	1
Prąd przełączania	20A
Napięcie przełączania	250V
Rodzaj napięcia	AC
Z lampką sygnalizacyjną	Nie
Kolor przycisku	Szary
Szerokość wyrażona liczbą modułów	1
Głębokość wbudowania	44mm
Stopień ochrony (ip)	IP20
Szerokość	17.8mm
Wysokość	90mm
Głębokość	73.5mm

Odporność udarowa	IK04
Zakres temperatury pracy	-25-70°C
Temperatura magazynowania (min-max)	-40-70°C
Rodzaj podświetlenia	LED, wymienne
Szacowana żywotność źródła światła	100000h
Kierunek zasilania	Od dołu
Oznakowanie zacisków przyłączeniowych	Tak
Kolor	Szary
Numer ral	7035
Bezhalogenowe	Tak
Typ połączenia	Zacisk śrubowy
Przekrój zacisków (min-max)	0.75-4mm²
Miejsce na etykietę/oznaczenie	Tak
Sposób montażu	Szyna DIN

Charakterystyka produktu

- Zgodność z normą IEC 60669-1
- Kompatybilność z lampami fluorescencyjnymi (20 AX)
- Miejsce na szynę sztyftową u góry

