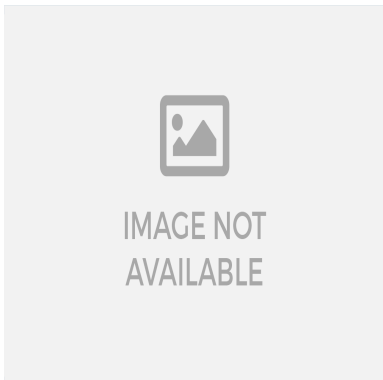


Dane produktów



LP400 LEGRAND

ŁĄCZNIK PRZYCISKOWY MONOSTABILNY NC

REF. 412909 | PKWIU 27.12.40.0 | EAN. 3414970531469

Gwarancja 2 lata

www.legrand.pl/e-katalog

parametry techniczne

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

Odporność uderowa	IK04
Zakres temperatury pracy	-25-70 °C
(MIN-MAX°C) temperatura magazynowania	-40-70 °C
Rodzaj podświetlenia	LED, wymienne
Szacowana żywotność źródła światła	100000 h
Kierunek zasilania	Od dołu
Oznakowanie zacisków przyłączeniowych	Tak
Kolor	Szary
Numer RAL	7035
Bezhalogenowe	Tak
Typ połączenia	Zacisk śrubowy
Przekrój zacisków	0.75-4 mm ²
Miejsce na etykietę/oznaczenie	Tak
Sposób montażu	Szyna DIN

Dokumentacja

Dokumentacja techniczna


[F02022EN-03.pdf](#) | PDF (0.39Mo)


Certyfikaty

[OC / CB-FR_709429](#)

Oprogramowanie CAD/BIM

[412909.dwg](#) | DWG (0.13Mo)

 NF-NF012_2631

 LGRP-2015-076-V2-EN.pdf | PDF (0.68Mo)