

# Technický list

Specifikace



## Unica - Spínač jednopólový řazení 1, 2M, Bílý

NU320118

### Základní popis

Rozsah výrobku	Nová Unica
typ produktu nebo součásti	Spínač
představení přístroje	Mechanismus
provedení	Elektromechanické
funkce spínače	1pól. 1cestný
počet klapek	1
použití zařízení	Ovládání světla
barevný odstín	Bílá (RAL 9003)
balení	Kompletní přístroj v ochranné fólii

### Doplňky

jmenovitý proud	10 AX
[Ue] jmenovité pracovní napětí	250 V
typ sítě	AC
frekvence sítě	50/60 Hz
elektrická životnost	20000 cykly, cos phi = 0,6
izolační odpor	> 5 MΩ při 500 V
dielektrická pevnost	2000 V
minimální vypinací schopnost	200 operací 1,25 In a 1,1 Un, cos phi = 0,3
vzd. ve vypnutém stavu	> 3 mm
akční člen	Kolébka
počet modulů	2 moduly
přípojení – svorky	Bezšroubové svorky
průřez kabelu	0...2,5 mm <sup>2</sup> pevný kabel 0...2,5 mm <sup>2</sup> ohebný kabel
materiál	Termoplast ABS-UV stabil.: kolébkový mechanismus PC (polykarbonát) GF10 FR: pouzdro CuZn37: svorkovnice PBT (polybutylene terephthalate) GF30: uvolňovací tlačítko
označení	Bez označení
povrchová úprava	Lesklý
specifická úprava - integrovaná do materiálu	Neupravená
upevnění	Zacvaknutím

šířka	45 mm
výška	45 mm
hloubka	34,25 mm
hloubka zapuštění	21,15 mm
hmotnost přístroje	0,0173 kg
provozní teplota	-5...40 °C
teplota okolí pro uskladnění	-5...50 °C
Normy	EN 60669-1 Směrnice NN EMC směrnice
certifikace výrobků	CE Aenor EAC NF VDE
odolnost proti chemikáliím	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane

## Prostředí

stupeň krytí IP	IP4X
stupeň ochrany IK	IK04
popis prostředí	Olej Odolný UV Aceton Tekuté mýdlo Kapalina na čištění oken Benzín Alkohol Bělidlo

## Jednotky balení

Typ balení 1	PCE
Počet jednotek v balení 1	1
Výška balení 1	3,2 cm
Šířka balení 1	4,5 cm
Délka balení 1	4,5 cm
Hmotnost balení 1	19,0 g
Typ balení 2	BB1
Počet jednotek v balení 2	10
Výška balení 2	8,0 cm
Šířka balení 2	18,0 cm
Délka balení 2	18,5 cm
Hmotnost balení 2	275,0 g
Typ balení 3	S04

Počet jednotek v balení 3	200
Výška balení 3	30,0 cm
Šířka balení 3	40,0 cm
Délka balení 3	60,0 cm
Hmotnost balení 3	6,15 kg

## Záruční lhůta

Záruka	18 měsíců
--------	-----------

## Trvale udržitelný rozvoj

Značka **Green Premium™** je závazkem společnosti Schneider Electric dodávat produkty s nejlepším environmentálním výkonem ve své třídě. Green Premium slibuje dodržování nejnovějších předpisů, transparentnost dopadů na životní prostředí a také cirkulární produkty a produkty s nízkými emisemi CO<sub>2</sub>.

**Příručka pro hodnocení udržitelnosti produktu** je bílá kniha, která objasňuje globální standardy ekoznačky a jak interpretovat environmentální prohlášení.

[Více informací o řadě Green Premium >](#)

[Příručka k posouzení udržitelnosti produktu >](#)



Průhlednost [RoHS/REACH](#)

## Pohoda a výkon

Nařízení Reach Bez Látek Svhc

Neobsahuje Jedovaté Těžké Kovy

Neobsahuje Rtuť

Informace Výjimce O Rohs [Ano](#)

## Certifikace a normy

**Nařízení Reach** [Deklarace REACH](#)

**Směrnice Eu Rohs** [V souladu](#)  
[Deklarace EU RoHS](#)

**Nařízení China Rohs** [Prohlášení o nařízení China RoHS](#)  
Proaktivní prohlášení o nařízení China RoHS (mimo právní dosah nařízení China RoHS)

**Informace O Životním Prostředí** [Environmentální profil produktu](#)

**Weee** Na trzích Evropské unie musí být produkt likvidován podle pokynů pro zvláštní sběr odpadu a nikdy se nesmí vyhazovat do odpadkových košů.

**Životní Cyklus** Nevyžadují se žádné speciální recyklační operace