



**SCHNEIDER BUTON LUMINOS VERDE Ø 30 - CU REVENIRE, PROTECTIE
METALICA - 120V - 1 D/I**

gama de produse: Harmony 9001K
Tip produs sau componenta: Illuminated push-button
nume scurt al dispozitivului: 9001K
tip de operator: revenire cu arc
profil utilizator: Verde Incastrat, nemarcat
informatii suplimentare operator: Metal guard
material rama: Metal
diametrul de montaj: 30 mm
forma a capului unitatii de semnalizare: Octogonal
sursa de lumina: incandescent
sursa de lumina: Bec incandescent
baza bec: BA 9s
alimentare bloc de lumini: Utilizand transformator integral 6 V
[Us] tensiune nominala de alimentare: 110...120 V c.a.
tip si compozitie contacte: 1 C/O
conexiuni - borne: Borne cu surub 1 x 0.22...2 x 1.5 mm² conformitate cu IEC 60947-1
cuplu de strangere: 0,8 N.m conformitate cu IEC 60947-1
forma a capului surubului: Cu fanteincrucisate
durabilitate mecanica: 5000000 cic
pozitie de operare: Orice pozitie
[Ie] curent nominal de utilizare: 0,55 A la 125 V, DC-13, A600-Q600 conformitate cu NEMA
[Ui] tensiune nominala de izolatie: 250 V (grad de poluare 3) conformitate cu IEC 60947-1
[Uimp] tensiune de tinere la impuls: 2,5 kV conformitate cu IEC 60947-1
Material contacte: Contacte din aliaj de argint
operare contacte: Standard
deschidere pozitiva: Fara

protectie la scurtcircuit: 10 A cartu? fuzibil conformitate cu SR EN 60947-5-1

[I_{th}] curent termic conventional in aer liber: 10 A

[I_{cm}] capacitatea nominala de inchidere pe scurtcircuit: 12 kA la 600 V AC-15, 7200 VA
12 kA la 600 V DC-13, 7200 VA

0,1 kA la 480 V AC-15

0,27 kA la 240 V AC-15

0,55 kA la 120 V AC-15

capacitate de rupere nominala: 1,2 kA la 600 V AC-15, 720 VA

1,5 kA la 480 V AC-15, 720 VA

3 kA la 240 V AC-15, 720 VA

6 kA la 120 V AC-15, 720 VA

0,1 kA la 600 V DC-13

0,27 kA la 250 V DC-13

0,55 kA la 125 V DC-13

greutate neta: 0,25 kg

prezentare dispozitiv: Produs complet

capac/operator sau culoare lentila: Verde

[U_s] tensiune nominala de alimentare: 110...120 V

alimentare bloc de lumini: Utilizand transformator integral

profil operator: Incastrat

tip de operator: Revenire cu arc

frecventa de alimentare: 50...60 Hz

dimensiune: 30 mm

standarde: IEC 60947-1

JIS C 4520

SR EN 60947-5-1

CSA C22.2 No 15

JIS C 852

SR EN 60947-5-4

certificari produs: NEMA

UL 508

tratament protector: TC

temperatura ambietala pentru depozitare: -40...70 °C

temperatura ambientala de functionare: -25...70 °C

rezistenta la vibratii: 7 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6

rezistenta la socuri: 50 gn conformitate cu IEC 60068-2-27

categorie de supratensiune: Clasa II conforming to IEC 61140

grad de protectie IP: IP66 conformitate cu SR EN 60529

grad de protectie NEMA: NEMA 1

NEMA 12

NEMA 13

NEMA 2

NEMA 3

NEMA 3R

NEMA 4

Pret: 675,82 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/buton-luminos-verde-o-30-cu-revenire-protectie-metalica-120v-1-d-i>