



## **SCHNEIDER BUTON LUMINOS VERDE Ø 30 - INCASTRAT,CU REVENIRE - 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: Direct  
[Us] tensiune nominala de alimentare: 120 V c.a./c.c.  
tip si compozitie contacte: 1 C/O  
conexiuni - borne: Borne cu surub 1 x 0.22...2 x 1.5 mm<sup>2</sup> 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<sub>th</sub>] curent termic conventional in aer liber: 10 A  
[I<sub>cm</sub>] capacitatea nominala de inchidere pe scurtcircuit: 12 kA la 600 V AC-15, 7200 VA  
15 kA la 480 V AC-15, 7200 VA  
30 kA la 240 V AC-15, 7200 VA  
60 kA la 120 V AC-15, 7200 VA  
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  
0,55 kA la 125 V DC-13  
CAD latime globala: 54 mm  
CAD inaltime globala: 42 mm  
CAD adancime globala: 106 mm  
descriere borne ISO nr. 1: (13-14-11-12)OF  
greutate neta: 0,175 kg  
prezentare dispozitiv: Produs complet  
capac/operator sau culoare lentila: Verde  
[U<sub>s</sub>] tensiune nominala de alimentare: 120 V  
alimentare bloc de lumini: Full voltage or resistor  
profil operator: Incastrat  
tip de operator: Revenire cu arc  
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: 617,67 LEI (TVA inclus)

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