



SCHNEIDER BUTON LUMINOS VERDE Ø 30 - APARENT, 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 proiectare, nemarcat

informatii suplimentare operator: Without 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 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
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
0,27 kA la 250 V DC-13
0,55 kA la 125 V DC-13
CAD latime globala: 54 mm
CAD inaltime globala: 42 mm
CAD adancime globala: 103 mm
descriere borne ISO nr. 1: (13-14-11-12)OF
greutate neta: 0,166 kg
prezentare dispozitiv: Produs complet
capac/operator sau culoare lentila: Verde
[U_s] tensiune nominala de alimentare: 120 V
alimentare bloc de lumini: Full voltage or resistor
profil operator: Proiectare
tip de operator: Revenire cu arc
dimensiune: 30 mm
standarde: SR EN 60947-5-1
JIS C 4520
UL 60947-1
EN/IEC 60947-5-4
JIS C 852
CSA C22.2 No 15
EN/IEC 60947-1
certificari produs: UL 508
NEMA
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: 361,10 LEI (TVA inclus)

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