



## **SCHNEIDER BUTON LUMINOS ROSU Ø 30 - APARENT, CU REVENIRE - 48 V - 1ND**

gama de produse Harmony 9001K

tip produs sau componenta Buton luminos la apasare pentru testare

nume scurt al dispozitivului 9001K

tip de operator revenire cu arc

profil operator Rosu proiectare, nemarcat

matel rama Metal cromat

diametrul de montaj 30 mm

forma a capului unitatii de semnalizare Ocnal

sursa de lumina LED

sursa de lumina LED

baza bec BA 9s

alimentare bloc de lumini Direct

[Us] tensiune de alimentare nominala 48 V c.a./c.c.

[Us] tensiune nominala de alimentare 48 V c.a./c.c.

tip si compozitie contacte 1 NO

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

[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

matel contacte Contacte din aliaj de argint

operare contacte Standard

deschidere pozitiva Fara

protectie la scurtcircuit 10 A cartus fuzibil conformitate cu SR EN 60947-5-1

[Ith] curent termic conventional in aer liber 10 A

[Icm] 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 - 0,55 kA la 125 V DC-13

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 - 0,27 kA la 250 V DC-13

greutate produs 0,235 kg

prezentare dispozitiv Produs complet

standarde CSA C22.2 No 15 - JIS C8201-5-1 - JIS C 852 - EN/IEC 60947-5-4 - SR EN 60947-5-1 - UL 508 - EN/IEC 60947-1 - JIS C8201-1

certificari produs NEMA - UL 508

tratament protector TC

temperatura de depozitare -40...70 °C

temperatura ambianta pentru utilizare -25...70 °C

rezistenta la vibratii 7 gn (f= 2...500 Hz) conformitate cu IEC 60068-2-6

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

clasa de protectie la electrocutare Clasa II conformitate cu 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

Stare oferta sustenabila Produs Green Premium

Regulamentul REACH Declaratia REACH

Directiva RoHS UE Conformitate proactiva (Produs in afara domeniului de aplicare a EU RoHS) Declaratia RoHS UE

Fara mercur Da

Informatii privind scutirea de la RoHS Da

Regulamentul RoHS Declaratia RoHS

Raport de mediu Profilul ambiental al produsului

Profil circularitate Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale Informatii privind sfarsitul duratei de viata WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garantie 18 luni

Pret: 492,91 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/buton-luminos-rosu-oe-30-aparent-cu-revenire-48-v-1nd-98696>