



## SCHNEIDER CONTROLER CU MAN. DE COMAN. - Ø 30 - REV. CU ARC DIN 5 POZITII - 2 CO

gama de produse: Harmony 9001K

Tip produs sau componenta: Joystick controller

nume scurt al dispozitivului: 9001K

cantitate indivizibila de vanzare: 1

tip de operator: La centru revenire cu arc

profil utilizator: manet? lung? de operare de 80 mm

material rama: Metal

diametrul de montaj: 30 mm

greutate neta: 0,372 kg

pozitie de operare: Orice pozitie

forma a capului unitatii de semnalizare: Octogonal

tip si compozitie contacte: 2 C/O

deschidere pozitiva: Fara

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

Material contacte: Contacte din aliaj de argint

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

[Ith] curent termic conventional in aer liber: 10 A

[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

[Ie] curent nominal de utilizare: 3 A la 240 V, AC-15, A600-Q600 conformitate cu NEMA  
0,55 A la 125 V, DC-13, A600-Q600 conformitate cu NEMA

[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  
capacitate de rupere nominala: 3 kA la 240 V AC-15, 720 VA  
6 kA la 120 V AC-15, 720 VA  
1,2 kA la 600 V AC-15, 720 VA  
1,5 kA la 480 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  
prezentare dispozitiv: Produs complet  
informatii directie operator: 4 directii  
tip de operator: Revenire cu arc  
dimensiune: 30 mm  
revenire: La centru  
tratament protector: TC  
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...70 °C  
temperatura ambientala de functionare: -25...70 °C  
categorie de supratensiune: 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  
standarde: JIS C 852  
JIS C8201-5-1  
UL 60947-1  
CSA C22.2 No 15  
IEC 60947-1  
SR EN 60947-5-1  
SR EN 60947-5-4  
JIS C8201-1  
certificari produs: NEMA  
UL 508  
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  
Pret: 611,01 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/controler-cu-man-de-coman-o-30-rev-cu-arc-din-5-pozitii-2-co>