



## **SCHNEIDER INTERRUPTOR DE POZITIE CU SURUB, REGIM GREU, 1 ETAJ, XR2 - 5** **NI - CARCASA TABLA**

gama de produse XR si XF

tip produs sau componenta Limitator cu surub, rezistent la conditii grele, cu o singura treapta

nume scurt al dispozitivului XR2

aplicatie specifica produsului Contr. poz. componentelor in miscare ale echip. ridicare sau manip mater. -

Control nivel de lichid in sisteme de pompare

matel Tabla de otel carcasa

tip de operator Arbore de antrenare, garnituri pentru pinion cu ghidaj si saiba

viteza maxima de rotatie 300 rpm din input drive shaft

numarul teoretic de rotatii 40 din input drive shaft

numar de poli 1

durabilitate mecanica 10000000 cic

maximum number of turns 6 din ax filetat

pas ax cu surub 4 mm

raza deget de functionare 40 mm

lungimea cursei elicoidale 4 mm

prindere diferential sub unghi 30 ° element de actionare la contact masurat la deget

precizie de repetare 0,02 % in punctul de declansare

numar de dinti 16 (pinion C) - 26 (pinion A) - 49 (pinion B) - 59 (pinion D)

numarul de rotatii 41,697 (input drive shaft)

tip si compozitie contacte 5 NI

operare contacte Salt al curentului de iesire

[Ie] curent nominal de utilizare A300, AC-15, Ue = 240 V, Ie = 3 A conformitate cu SR EN 60947-5-1 -  
Q300, DC-13, Ue = 250 V, Ie = 0,27 A conformitate cu SR EN 60947-5-1

[Ith] curent termic conventional 20 A

[Ui] tensiune nominala de izolatie 500 V conformitate cu EN/IEC 60947-1 - 600 V conformitate cu CSA  
C22.2 No 15

[Uimp] tensiune de tinere la impuls 6 kV conformitate cu EN/IEC 60947-1  
maximum resistance across terminals 25 M?  
protectie la scurtcircuit 20 A cartus fuzibil gG  
conexiuni - borne Borne cu surub, 2 x 1,5 mm<sup>2</sup> cu sau fara pini terminali - Borne cu surub, 2 x 2.5 mm<sup>2</sup> fara terminale de cablu  
durabilitate electrica 10000000 cic AC-15 50/60 Hz inductiv la 12 V, 220 VA, rata de functionare standarde SR EN 60947-5-1  
tratament protector TC  
temperatura ambianta pentru utilizare -25...70 °C  
temperatura de depozitare -40...70 °C  
rezistenta la socuri 50 gn pentru 11 ms  
rezistenta la vibratii > 5 gn (f= 10...55 Hz)  
grad de protectie IP IP54 conformitate cu EN/IEC 60529  
Directiva RoHS UE Not applicable, out of EU RoHS legal scope  
Garantie 18 luni  
Pret: 15.526,80 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/intreruptor-de-pozitie-cu-surub-regim-greu-1-etaj-xr2-5-ni-carcasa-tabla-104599>