

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
Reg. com.: J23/3300/2016  
CIF: RO36421140  
Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
sens giratoriu Tehodor Pallady-  
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
Banca: BRD  
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



### **SCHNEIDER INTRERUPTOR DE POZITIE CU SURUB, REGIM GREU, 1 ETAJ, XR2 - 6I/D - 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  
viteya maxima de rotatie 200 rpm din input drive shaft  
numarul teoretic de rotatii 10 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 B) - 49 (pinion A) - 59 (pinion D)  
numarul de rotatii 11,739 (input drive shaft)  
tip si compozitie contacte 6 I/D  
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  
[Ithe] curent termic conventional 10 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 $\Omega$ ,  
protectie la scurtcircuit 10 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, 70 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: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/intreruptor-de-pozitie-cu-surub-regim-greu-1-etaj-xr2-6i-d-carcasa-tabla-104573>