



SCHNEIDER COMUTATOR DE CAPAT XC2-J - PISTON CAPAT METAL - 1 C/O

gama de produse OsiSense XC
nume serie Format special
tip produs sau componenta Limitator
aplicatie specifica produsului Pentru aplicatii severe
nume scurt al dispozitivului XC2J
tip corp Fix
tip cap Cap de plonjor
matel Metal
miscare a capului de operare Liniar
tip de operator Piston metal
actionare comutator La sfarsit
tip de apropiere Apropiere verticala, 1 directie
numar de poli 1
operare contacte Salt al curentului de iesire
forta minima pentru declansare 18 N
viteza maxima de actionare 0,5 m/s
precizie de repetare 0.01 mm cu 1 milion de cicli de operare
mod de fixare De catre corp
conexiune electrica Borne cu surub, capacitate de prindere: 1 x 0.5...2 x 2.5 mm²
intrare pentru cablu 1 entry incorporating cable gland, diametrul exterior al cablului: 6...13,5 mm
forma de izolare a contactelor Za
matel contacte Contacte placate cu argint
deschidere pozitiva Fara
viteza minima de actionare 0,001 m/min
marcare cod contact A300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 3 A 10 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
[Ui] tensiune nominala de izolatie 500 V conformitate cu SR EN 60947-5-1 - 500 V conformitate cu NF C

20-040 group C - 300 V conformitate cu CSA C22.2 No 15
maximum resistance across terminals 25 M Ω conformitate cu IEC 60255-7 categoria 3 - 25 M Ω conformitate cu NF C 93-050 metoda A
protectie la scurtcircuit 10 A cartus fuzibil, tip gG
durabilitate electrica 5000000 cic, DC-13, 120 V, 4 W, rata de functionare rezistenta la socuri 25 gn pentru 18 ms conformitate cu IEC 60068-2-27
rezistenta la vibratii 10 gn (f= 10...500 Hz) conformitate cu IEC 60068-2-6
grad de protectie IP IP65 conformitate cu SR EN 60529 - IP657 conformitate cu NF C 20-010
grad de protectie IK IK08
clasa de protectie la electrocutare Clasa I conformitate cu IEC 60536 - Clasa I conformitate cu NF C 20-030
temperatura ambianta pentru utilizare -25...70 °C
temperatura de depozitare -40...70 °C
tratament protector TC
certificari produs CSA - NEMKO - DEMKO
standarde VDE 0660-200 - UL 508 - SR EN 60947-5-1 - CSA C22.2 No 15 - IEC 60337-1
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
Raport de mediu Profilul ambiental al produsului
Profil circularitate Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Garantie 18 luni
Pret: 637,91 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/comutator-de-capat-xc2-j-piston-capat-metal-1-c-o-101099>