



SCHNEIDER INTR.SECURIT.PLASTIC-CHEIE XCSTA - 3NI - DESCH.LENTA - 2M16

gama de produse Detectare Preventa Safety

tip produs sau componenta Intreruptor de securitate

nume componenta XCSTA

design Compact

matel Plastic

tip cap Cap-revolver operat cu cheie

tip si compozitie contacte 3 NC

operare contacte Decuplare lenta, simultana

intrare pentru cablu 2 intrari filetate pentru 1/2" NPT

conexiune electrica Borna, capacitate de prindere: 1 x 0,5...2 x 1,5 mm² cu sau fara capat de cablu

numar de poli 3

descriere optiuni de blocare Fara blocarea actuatorului

izolatie Dublu izolat

deschidere pozitiva Cu contact NC

durabilitate mecanica 1000000 cic

forta pozitiva pentru deschidere minima 15 N

viteza minima de actionare 0,01 m/s

viteza maxima de actionare 0,5 m/s

[Ie] curent nominal de utilizare 6 A la 120 V, AC-15, A300 conformitate cu SR EN 60947-5-1 - 3 A la 240 V, AC-15, A300 conformitate cu SR EN 60947-5-1 - 0,55 A la 125 V, DC-13, Q300 conformitate cu SR EN 60947-5-1 - 0,27 A la 250 V, DC-13, Q300 conformitate cu SR EN 60947-5-1

[Ui] tensiune nominala de izolatie 300 V conformitate cu UL 508 - 500 V conformitate cu EN/IEC 60947-1 - 300 V conformitate cu CSA C22.2 No 15

[Uimp] tensiune de tinere la impuls 6 kV conformitate cu SR EN 60947-5-1

protectie la scurtcircuit 10 A cartus fuzibil tip gG (gl)

retragere fortata dispozitiv de actionare 10 N

maximum operating rate 10 cic/mn pentru durabilitate maxima

nivel de securitate Poate atinge categoria 4 cu cel mai potrivit sistem de monitorizare și cablat corect
conformitate cu EN/ISO 13849-1 - Poate ajunge la PL = e cu cel mai potrivit sistem de monitorizare și cablat
corect conformitate cu EN/ISO 13849-1 - Poate ajunge la SIL 3 cu cel mai potrivit sistem de monitorizare și
cablat corect conformitate cu EN/IEC 61508
fiabilitatea datelor despre securitate B10d = 5000000 valoare pt. durata de viață 10 ani limitată de uzură
mecanică sau a contactelor
materiale corp PA (poliamidă)
materiale cap PA (poliamidă)
adâncime 30 mm
înălțime 115 mm
lățime 52 mm
greutate produs 0,16 kg
standarde EN/ISO 12100 - EN 1088/ISO 14119 - CSA C22.2 No 15 - EN/IEC 60204-1 - SR EN 60947-5-1 -
UL 508
certificări produs CSA - UL
tratament protector TC
temperatura ambianță pentru utilizare -25...70 °C
temperatura de depozitare -40...70 °C
rezistență la vibrații 5 gn (f= 10...500 Hz) conformitate cu IEC 60068-2-6
rezistență la socuri 10 gn pentru 11 ms conformitate cu IEC 60068-2-27
clasa de protecție la electrocutare Clasa II conformitate cu EN/IEC 61140
grad de protecție IP IP67 conformitate cu EN/IEC 60529 și EN/IEC 60947-5-1
Stare ofertă sustenabilă Produs Green Premium
Regulamentul REACH Declarația REACH
Directiva RoHS UE Conformitate proactivă (Produs în afara domeniului de aplicare a EU RoHS) Declarația
RoHS UE
Fără mercur Da
Informații privind scutirea de la RoHS Da
Raport de mediu Profilul ambiental al produsului
Profil circularitate Informații privind sfârșitul duratei de viață
Garantie 18 luni
Preț: 207,34 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/intr-securit-plastic-cheie-xcsta-3ni-desch-lenta-2m16-101726>