



SCHNEIDER INTR.SECURIT.PLASTIC-CHEIE XCSMP - 2NI+1ND - DESCH.LENTA - L10 M

gama de produse Detectare Preventa Safety

tip produs sau componenta Intreruptor de securitate

nume componenta XCSMP

design Miniatural

matel Plastic

tip cap Cap fix actionat cu cheie

tip si compozitie contacte 2 NC + 1 NO

operare contacte Decuplare lenta, decuplareinainte de contact

conexiune electrica Precablat

numar de poli 3

descriere optiuni de blocare Fara blocarea actuatorului

izolatie Dublu izolat

lungime cablu 10 m

compozitie cablu 6 x 0.5 mm²

durabilitate mecanica 1000000 cic

viteza minima de actionare 0,05 m/s

viteza maxima de actionare 1,5 m/s

[Ie] curent nominal de utilizare 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 - 0,75 A la 240 V, AC-15, C300 conformitate cu SR EN 60947-5-1 - 1,5 A la 120 V, AC-15, C300 conformitate cu SR EN 60947-5-1

[Ithe] curent termic conventional in incinta 2,5 A

[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 8 N

minimum actuator force for extraction 8 N

maximum operating rate 20 cic/mn pentru durabilitate maxima

nivel de securitate Poate atinge categoria 4 cu cel mai potrivit sistem de monitorizare si cablat corect

conformitate cu EN/ISO 13849-1 - Poate ajunge la PL = e cu cel mai potrivit sistem de monitorizare si cablat

corect conformitate cu EN/ISO 13849-1 - Poate ajunge la SIL 3 cu cel mai potrivit sistem de monitorizare si cablat corect conformitate cu EN/IEC 61508

fiabilitatea datelor despre securitate B10d = 5000000 valoare pt. durata de viata 10 ani limitata de uzura mecanica sau a contactelor

matel corp PA (poliamida)

matel cap PA (poliamida)

adancime 30 mm

inaltime 87 mm

latime 15 mm

greutate produs 0,11 kg

standarde EN/ISO 12100 - EN 1088/ISO 14119 - CSA C22.2 No 15 - SR EN 60947-5-1 - EN/IEC 60204-1 - UL 508

certificari produs UL - CUL - CSA

tratament protector TC

temperatura ambianta pentru utilizare -25...70 °C

temperatura de depozitare -25...80 °C

rezistenta la vibratii 6 gn (f= 10...55 Hz) conformitate cu IEC 60068-2-6

rezistenta la socuri 50 gn pentru 11 ms conformitate cu IEC 60068-2-27

clasa de protectie la electrocutare Clasa II conformitate cu EN/IEC 61140

grad de protectie IP IP67 conformitate cu EN/IEC 60529 si EN/IEC 60947-5-1

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

Garantie 18 luni

Pret: 502,63 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/intr-securit-plastic-cheie-xcsmp-2ni-1nd-desch-lenta-110-m-101695>