

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
meccanica 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 SR EN 60947-5-1 - EN/ISO 12100 - EN 1088/ISO 14119 - CSA C22.2 No 15 - 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: 282,11 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/intr-securit-plastic-cheie-xcsmp-2ni-1nd-desch-lenta-l2-m-101696>