

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 MODUL XPS-MP - 2 FUNCTII INDEPENDENTE - 24 V C.C.

gama de produse Automatizare Preventa Safety
 tip produs sau componenta Controller de siguranta cu functie predefinita
 nume modul de siguranta XPSMP
 aplicatie modul de siguranta 2 functii independente
 catego de siguranta in utilizare Catego 4 maxim conformitate cu EN/IEC 60954-1
 tip de pornire Automata sau nesupravegheata 1) - Automata sau nesupravegheata 10) -
 Automata sau nesupravegheata 11) - Automata sau nesupravegheata 14) - Automata sau
 nesupravegheata 3) - Automata sau nesupravegheata 5) - Automata sau nesupravegheata
 7) - Monitorizat 12) - Monitorizat 13) - Monitorizat 15) - Monitorizat 2) - Monitorizat 4) -
 Monitorizat 6) - Monitorizat 8) - Monitorizat 9)
 verificari Configuratie 10) - Configuratie 13) - Configuratie 3) - Configuratie 4) -
 Configuratie 5) - Configuratie 6) - Configuratie 9)
 standarde EN/IEC 60947-1 + A11 - SR EN 60947-5-1 - EN/IEC 60204-1 - DIN V VDE 801
 + A1
 certificari produs UL - CSA - BIA.
 [Us] tensiune de alimentare nominala 24 V c.c. - 20...20 %
 conexiuni - borne Terminale captive cu surub flexibil cablu 0.14...0.75 mm² fara terminale
 de cablu, 2 fire - Terminale captive cu surub solid cablu 0.14...0.75 mm² fara terminale de
 cablu, 2 fire - Terminale captive cu surub flexibil cablu 0.14...2.5 mm² fara terminale de
 cablu, 1 fir - Terminale captive cu surub solid cablu 0.14...2.5 mm² fara terminale de
 cablu, 1 fir - Terminale captive cu surub flexibil cablu 0.25...1 mm² cu pin, fara guler, 2
 fire - Terminale captive cu surub flexibil cablu 0.25...1.5 mm² cu pin cu guler, 1 fir -
 Terminale captive cu surub flexibil cablu 0.25...2.5 mm² cu pin, fara guler, 1 fir -
 Terminale captive cu surub flexibil cablu 0.5...1.5 mm² cu pin, cu guler dublu, 2 fire
 nivel de securitate Poate ajunge la PL e/catego 4 conformitate cu EN/ISO 13849-1 -
 Poate ajunge la SIL 3 conformitate cu EN/IEC 62061
 functie a modulului Configurare 0 functii dezactivate (setare initiala) - Configurare 1
 cablaj cu 1 canal pentru monitorizarea opririi de urgență, catego 2 - Configurare 10
 monitorizare comutator cu maneta pentru pornire (comutator cu 3 pozitii), catego 4 -
 Configurare 11 monitorizare muchii si suprafata de detectare, catego 3 - Configurare 12
 monitorizare muchii si suprafata de detectare, catego 3 - Configurare 13 iesire releu de
 securitate pentru monitorizare bariera luminoasa, catego 4 - Configurare 14
 monitorizare aintrerupatorului magnetic codificat, catego 4 - Configurare 15
 monitorizare aintrerupatorului magnetic codificat, catego 4 - Configurare 2 cablaj cu 1
 canal pentru monitorizarea opririi de urgență, catego 2 - Configurare 3 monitorizare
 oprire de urgență cablaj pe două canale, sau monitorizare protectie, catego 4 -
 Configurare 4 monitorizare oprire de urgență cablaj pe două canale, sau monitorizare
 protectie, catego 4 - Configurare 5 monitorizare oprire de urgență cablaj pe două canale,
 sau monitorizare protectie, catego 4 - Configurare 6 monitorizare oprire de urgență
 cablaj pe două canale, sau monitorizare protectie, catego 4 - Configurare 7 monitorizare
 oprire de urgență cablaj pe două canale, sau monitorizare protectie, catego 4 -
 Configurare 8 monitorizare oprire de urgență cablaj pe două canale, sau monitorizare
 protectie, catego 4 - Configurare 9 monitorizare protectie pentru prese de injectie si
 masini de suflat, catego 4
 timp de sincronizare intre intrari 0,5 s 13) - 1.5 s 14) - 1.5 s 15) - 1.5 s 5) - 1.5 s 6) - 1.5 s
 9) - Nelimitat 3) - Nelimitat 4) - Nelimitat 7) - Nelimitat 8)
 maximum power consumption in W 5 W
 tip de protectie intrare Intern, electronic
 [Uc] tensiune circuit de control 24 V
 maximum line resistance 100 Ohm grad de protectie IP IP20 (borne) - IP40 (carcasa)
 temperatura ambianta pentru utilizare -10...55 °C
 temperatura de depozitare -25...85 °C
 Stare oferta sustenabila Produs Green Premium
 Regulamentul REACH Declaratia REACH
 Conform REACH fara SVHC Da
 Directiva RoHS UE Not applicable, out of EU RoHS legal scope
 Fara mercur Da
 Informatii privind scutirea de la RoHS Da
 Regulamentul RoHS Declaratia RoHS
 Raport de mediu Profilul ambiental al produsului
 Profil circularitate Informatii privind sfarsitul duratei de viata
 WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific
 de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor
 menajere.
 Garantie 18 luni
 Pret: 1 983,23 lei (TVA inclus)
 Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/modul-xps-mp-2-functii-independente-24-v-c-c-101762>