

# XPSECPE3910P

Modul XPSEC - povečanje števila varnostnih kontaktov - 115 do 230 V AC DC



## Glavno

Serija izdelka	Preventa Safety avtomatizacija
Izdelek ali sestavni del	Preventni Safety modul
Ime varnostnega modula	XPSECPE
Aplikacija varnostnega modula	Povečanje števila varnostnih kontaktov
Funkcija modula	Povečanje števila varnostnih kontaktov
Varnostna raven	Lahko doseže PL e/kategorijo 4 Lahko doseže maksimalno varnost baze modula EN/ISO 13849-1 Lahko doseže SILCL 3 Lahko doseže maksimalno varnost baze modula EN/IEC 62061
Zanesljivost varnostnih podatkov	MTTFd > 100 let EN/ISO 13849-1 DC = 0 do 99 % EN/ISO 13849-1 PFHd = 2.47E-8 1 / h EN/IEC 62061
Tip izhoda	Rele, 8 NO, Brez napetosti
[Us] Nazivna napajalna napetost	115 do 230 V AC - 15 do 10 %
Število dodatnih tokokrogov	2 NC + 1 polprevodniški izhod

## Komplementarno

Frekvenca napajanja	50/60 Hz
Poraba energije v VA	6 VA
Tip vhodne zaščite	Notranji, elektronski
Izklopna zmogljivost	360 VA Držalo AC-15 B300 Relejni izhod 3600 VA Vdor AC-15 B300 Relejni izhod
Izklopna zmogljivost	3 A 24 V DC-13)50 ms Relejni izhod 20 MA 24 V Polprevodni izhod vezja
Izhodni termični tok	6 A na rele Relejni izhod
[Ith] Konvencionalni prostozračni toplotni tok	24 A Relejni izhod
Vrednost povezane varovalke	6 A gG Relejni izhod EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 del 200
Minimalni izhodni tok	10 MA Relejni izhod
Minimalna izhodna napetost	5 V Relejni izhod
Maksimalni odzivni čas na odprtem vhodu	10 Ms
[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	300 V 2)EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0110 dela 1 & 2
[Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	4 KV III EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0110 dela 1 & 2
Lokalno signaliziranje	3 LED

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the products of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Povezave - terminali	Zarobljeni terminali vijčnih sponk, 1 x 0,2 do 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> Trden Brez konca kabla Zarobljeni terminali vijčnih sponk, 1 x 0,2 do 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> Prilagodljiv Brez konca kabla Zarobljeni terminali vijčnih sponk, 1 x 0,25 do 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> Prilagodljiv S kabelskim koncem, brez ploskve Zarobljeni terminali vijčnih sponk, 1 x 0,25 do 1 x 1,5 mm <sup>2</sup> Prilagodljiv S kabelskim koncem, s ploskvijo Zarobljeni terminali vijčnih sponk, 2 x 0,2 do 2 x 1 mm <sup>2</sup> Trden Brez konca kabla Zarobljeni terminali vijčnih sponk, 2 x 0,2 do 2 x 1 mm <sup>2</sup> Prilagodljiv Brez konca kabla Zarobljeni terminali vijčnih sponk, 2 x 0,25 do 2 x 1 mm <sup>2</sup> Prilagodljiv S kabelskim koncem, brez ploskve Zarobljeni terminali vijčnih sponk, 2 x 0,5 do 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> Prilagodljiv S kabelskim koncem, z dvojno ploskvijo
Montažna podpora	35 mm simetrična DIN letev
Teža izdelka	0,65 Kg

## Okolje

Standardi	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60204-1
Certifikati izdelkov	UL CSA TÜV
IP stopnja zaščite	IP20 (Terminali) v skladu s/z EN/IEC 60529 IP40 (Omara) v skladu s/z EN/IEC 60529
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...55 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-25...70 °C

## Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	394 G
Višina embalaže 1	6,2 Cm
Širina embalaže 1	12 Cm
Dolžina embalaže 1	11,6 Cm
Tip enote v embalaži 2	S02
Število enot v embalaži 2	12
Teža embalaže 2	5,018 Kg
Višina embalaže 2	15 Cm
Širina embalaže 2	30 Cm
Dolžina embalaže 2	40 Cm

## Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	 <a href="#">Izjava REACH</a>
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS)  <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	 <a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	 <a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>
Razkritje okoljskih podatkov	 <a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>
Profil krožnega gospodarstva	 <a href="#">Informacije O Izteku Življenjske Dobe</a>
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjstvi odpadki.
Brez PVC	Da

## Pogodbena garancija

---

Garancija	18 months
-----------	-----------

---