



SCHNEIDER MODUL DE SIGURANTA, HARMONY XPSU, CAT. 4, UTILIZARE EXTENSIE CU GAMA UNIVERSALA, 48 PANA LA 240 V CA SAU CC, CU SURUB

gama de produse: Harmony Safety Automation

Tip produs sau componenta: Modul de siguranta

nume modul de siguranta: XPSUEP

aplicatie modul de siguranta: For extending number of safety contacts

functie a modulului: Safety output extension

nivel de securitate: Poate ajunge la PL e/categoria 4 for normally open relay contact conformitate cu ISO 13849-1

Poate atinge SILCL 3 for normally open relay contact conformitate cu IEC 62061

Poate ajunge la SIL 3 for normally open relay contact conformitate cu IEC 61508

Can reach PL c/category 1 for normally closed relay contact conformitate cu ISO 13849-1

Poate atinge SILCL 1 for normally closed relay contact conformitate cu IEC 62061

Can reach SIL 1 for normally closed relay contact conformitate cu IEC 61508

fiabilitatea datelor despre securitate: MTTFd > 30 years conformitate cu ISO 13849-1

Dcavg >= 99 % conformitate cu ISO 13849-1

PFHd = 1.61E-09 conformitate cu ISO 13849-1

HFT = 1 conformitate cu IEC 62061

PFHd = 1.61E-09 conformitate cu IEC 62061

SFF > 99% conformitate cu IEC 62061

HFT = 1 conformitate cu IEC 61508-1

PFHd = 1.61E-09 conformitate cu IEC 61508-1

SFF > 99% conformitate cu IEC 61508-1

Type = B conformitate cu IEC 61508-1

tip circuit electric: Addition to Preventa XPSU base module

conexiuni - borne: Cutie de borne cu suruburi amovibila, 0.2...2.5 mm² rigid sau flexibil

Cutie de borne cu suruburi amovibila, 0.25...2.5 mm² flexibil cu pin un singur conductor

Cutie de borne cu suruburi amovibila, 0.2...1.5 mm² rigid sau flexibil conductor dublu

Cutie de borne cu suruburi amovibile, 2 x 0.25...1 mm² flexibil cu pin without cable end, with bezel
Cutie de borne cu suruburi amovibile, 2 x 0.5...1.5 mm² flexibil cu pin cu pini cu guler
[Us] tensiune de alimentare nominala: 48...240 V c.a./c.c. - 10...10 %
puterea consumat? in W: 2 W 48 V c.c.
puterea consumat? in VA: 6,5 VA 240 V c.a. 50/60 Hz
tip de protectie intrare: Intern, electronic
safety outputs: 4 ND redundant
2 NC single
safety inputs: 0 extension bus 24 V c.c. 5 mA
rezistenta de linie maxima: 60 Ohm
compatibilitate intrare: Normally closed circuit conformitate cu ISO 14119
Limitatoare XC conformitate cu ISO 14119
Contact mecanic conformitate cu ISO 14119
Normally closed circuit conformitate cu ISO 13850
Antivalent pair conformitate cu ISO 14119
OSSD pair conformitate cu IEC 61496-1-2
Senzori de proximitate PNP 3 fire
[Ie] curent nominal de utilizare: 5 A AC-1 for normally open relay contact
3 A AC-15 for normally open relay contact
5 A DC-1 for normally open relay contact
3 A DC-13 for normally open relay contact
[Ith] curent termic conven?ional in aer liber: 8 A
calibrul fuzibilului asociat: 10 A gG pentru circuit de ie?ire pe releu NO conformitate cu IEC 60947-1
4 A gG pentru circuit de ie?ire pe releu NC conformitate cu IEC 60947-1
curent minim de iesire: 10 mA pentru ie?ire releu
tensiune minima de iesire: 12 V pentru ie?ire releu
timp de raspuns maxim la o iesire deschisa: 20 ms
[Ui] tensiune nominala de izolatie: 250 V (grad de poluare 2) conformitate cu IEC 60947-1
[Uimp] tensiune de tinere la impuls: 4 kV categorie de supratensiune II conformitate cu IEC 60947-1
semnalizare locala: LED (verde) for alimentat
LED (rosu) for error
LED (galben) for safety output status
suport de montare: Sina DIN simetrica, 35 mm
adancime: 120 mm
inaltime: 100 mm
latime: 22,5 mm
greutate neta: 0,200 kg
standarde: SR EN 60947-5-1
IEC 61508-1 functional safety standard
IEC 61508-2 functional safety standard
IEC 61508-3 functional safety standard
IEC 61508-4 functional safety standard
IEC 61508-5 functional safety standard
IEC 61508-6 functional safety standard
IEC 61508-7 functional safety standard
ISO 13849-1 functional safety standard
IEC 62061 functional safety standard
certificari produs: TUV
cULus
grad de protectie IP: IP20 (borne) conformitate cu SR EN 60529
IP40 (carcas?) conformitate cu SR EN 60529
IP54 (mounting area) conformitate cu SR EN 60529
temperatura ambietala pentru depozitare: -25...85 °C
Umiditate relativa: 5...95 % fara condensare

Pret: 821,76 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/modul-de-siguranta-harmony-xpsu-cat-4-utilizare-extensie-cu-gama-universala-48-pana-la-240-v-ca-sau-cc-cu-surub>