



SCHNEIDER MODUL EXTINS INTRARE/IESIRE MODULE, DISCRET 6 INTR/2 IES, ANALOG 2I

Tip produs sau componenta: Additional I/O module

Compatibilitate gama: Altivar Process ATV600

Altivar Machine ATV340

Altivar Process ATV900

Easy Altivar 610

tipul intrarii/iesirii: 2 intrare analogic? tensiune, curent configurabil sau sonda

6 intrare direct?

2 discrete output

numarul intrarii analogice: 2

tip de intrare analogica: AI4, AI5 curent configurabil 0...20 mA/4...20 mA, timp de esantionare: 0...1 ms,

rezolu?ie: 14 bi?i

AI4, AI5 tensiune configurabil? - 10...10 V c.c., 24 V max, impedan??: 20 kOhm, timp de esantionare: 0...1

ms, rezolu?ie: 14 bi?i

AI4, AI5 PTC, Pt 100, Pt 1000 configurabil, timp de esantionare: 0...1 ms, rezolu?ie: 14 bi?i

numar iesire discreta: 2

tip de iesire discreta: (DQ11, DQ12) assignable logic, timp de esantionare: 1 ms

logica de iesire discreta: (DQ11, DQ12) negative

(DQ11, DQ12) pozitiv

numar intrare discreta: 6

tip de intrare discreta: DI11...DI16) programabile, impedan??: 250 Ohm, timp de esantionare: 1 ms

logica de intrare discreta: Negative (DI11...DI16)

Pozitiv (DI11...DI16)

curent pe intrare discreta: 2,5 mA

tensiune iesire discreta: 24 V c.c. (limitele tensiunii: <= 30 V) assignable logic

curent maxim de iesire: 100 mA, assignable logic

tensiune de intrare discreta: 24 V c.c. (limitele tensiunii: <= 30 V) pentru programabile

conexiune electrica: Bloc terminal deta?abil cu arc, 1.5 mm² / AWG 16

tip de protectie: Protectie fata de polaritate inversa intrare digitala

Protectie la scurtcircuit output

greutate neta: 0,5 kg

Pret: 831,13 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/modul-extins-intrare-iesire-module-discret-6-intr-2-ies-analog-2i>