



Hlavní parametry

Typ produktu nebo součásti	Další I/O modul
Kompatibilní řada	Altivar Easy 610 Altivar Process ATV600 Altivar Process ATV900 Altivar Machine ATV340
Typ vstupu/výstupu	2 analogový vstup(y) konfigurovatelný proud, napětí nebo sonda 6 diskretní vstup(y) 2 diskretní výstup(y)
Počet analog. vstupů	2
Typ analogového vstupu	AI1, AI2 konfigurovatelný proud : 0...20 mA/4...20 mA, vzorkovací perioda: 0...1 ms, rozlišení: 14 bits AI1, AI2 konfigurovatelné napětí : - 10...10 V DC, 24 V max, impedance: 20 kΩ, vzorkovací perioda: 0...1 ms, rozlišení: 14 bits AI1, AI2 konfigurovatelná PTC, Pt 100, Pt 1000, vzorkovací perioda: 0...1 ms, rozlišení: 14 bits
Počet diskretních výstupů	2
Typ diskretního výstupu	(DQ11, DQ12) konfigurovatelný logický, vzorkovací perioda: <= 1 ms
Diskretní logický výstup	(DQ11, DQ12) negativní (DQ11, DQ12) pozitivní
Počet diskretních vstupů	6
Typ diskretního vstupu	(DI11...DI16) programovatelný, , impedance: 250 Ω, vzorkovací perioda: <= 1 ms
Typ logiky	(DI11...DI16) negativní (DI11...DI16) pozitivní
Proud diskretního vstupu	2,5 mA

Doplněk

Diskretní napěťový výstup	24 V DC (meze napětí:<= 30 V) konfigurovatelný logický
Maximální výstupní proud	100 mA, konfigurovatelný logický
Diskretní napěťový vstup	24 V DC (meze napětí:<= 30 V) pro programovatelný
Elektrické připojení	Vyjímatelná pružinová svorkovnice, 1,5 mm ² / AWG 16
Typ ochrany	Ochrana proti zkratu na výstupu Ochrana proti přepólování na digitální vstup
Hmotnost přístroje	0,5 kg

Životní prostředí

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek není Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 1543 - Prohlášení o shodě Schneider Electric

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------