



SCHNEIDER KIT DE INTERFATA PARALELA STB - 12 I CH - 8 O CH

gama de produse: Solu?ie I/O distribuite Modicon STB

Tip produs sau componenta: Parallel interface kit

aplicatie specifica produsului: TeSys Quickfit

TeSys U

compozitie kit: Born? cu arc

Baz? STBXBA3000

Born? cu ?urub

STBEPI2145 module

numarul de canale de intrare: 12

tensiune de intrare: 24 V

tip tensiune de intrare: C.c.

limite pentru tensiune la intrare: 15...30 V in starea 1

-3...5 V in starea 0

stare 0 curent garantata: ≤ 0.5 mA

stare 1 curent garantata: ≥ 2 mA

numar de canale de iesire: 8

tensiune de iesire: 24 V

tip tensiune de iesire: C.c.

tip de protectie: Protec?ie de putere integrated fuse on PDM time lag 10 A

Protectie la suprasarcina

Protectie la scurtcircuit

Input protection resistor-limited

schimbare la rece: Da

hot swapping: Da pentru NIM-uri standard

fallback: State 0 basic NIMs

User configurable standard NIMs

conexiune electrica: 4 RJ45 connectors

[Us] tensiune de alimentare nominala: 24 V c.c.

alimentare: Modul de distribuție de putere

Compatibilitate produs: Modul de distribuție de putere STBPDT3100/3105

Baza? STBXBA3000

consum de curent: ≤ 100 mA la 24 V c.c. pentru sensor bus

≤ 220 mA la 24 V c.c. pentru actuator bus for 150 ms

100 mA la 5 V c.c. pentru logic bus

50 mA la 24 V c.c. pentru actuator bus (with all 8 outputs at state 0)

80 mA la 24 V c.c. pentru actuator bus per output at state 1

marcaj: CE

categorie de supratensiune: II

stare LED: 1 LED (verde) module status (RDY)

1 LED (rosu) eroare modul (ERR)

2 LED-uri (verde) switch position (S1 and S2)

4 LEDs (verde) output status

adancime: 170 mm

inaltime: 28,1 mm

latime: 128,3 mm

greutate neta: 0,165 kg

certificari produs: FM Clasa 1 Divizia 2

UL

CSA

grad de poluare: 2 conformitate cu SR EN 60664-1

altitudine de functionare: ≤ 2000 m

grad de protectie IP: IP20 conforming to IEC 61131-2 class 1

temperatura ambientala de utilizare: $-25 \dots 70$ °C (fără declarare)

temperatura ambietala pentru depozitare: $-40 \dots 85$ °C

umiditate relativa: 95 % la 60 °C fără condensare

rezistenta la vibratii: 3 gn la 58...150 Hz pornit sina DIN simetrica 35 x 7,5 mm

5 gn la 58...150 Hz pornit sina DIN simetrica 35 x 15 mm

± 0.35 mm la 10...58 Hz

rezistenta la socuri: 30 gn pentru 11 ms conformitate cu IEC 88 reference 2-27

Pret: 934,73 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/kit-de-interfata-paralela-stb-12-i-ch-8-o-ch>