

# STBEPI2145K

Komplet vzporednega vmesnika STB - 12 I CH  
- 8 O CH



## Glavno

Serijska številka	Modicon STB distribuirana I/O rešitev
Izdelek ali sestavni del	Vzporedni vmesni komplet
Uporaba izdelka za specifične aplikacije	TeSys Quickfit TeSys U

## Komplementarno

Sestava kompleta	Terminalski konektor vzmetne sponke STBXBA3000 baza Terminalski vijaki konektor STBEPI2145 modul
Število vhodnih kanalov	12
Vhodna napetost	24 V
Tip vhodne napetosti	DC
Meje vhodne napetosti	15 do 30 V Pri stanju 1 -3 do 5 V Pri stanju 0
Tokovno stanje 0 zagotovljeno	$\leq 0,5$ mA
Tokovno stanje 1 zagotovljeno	$\geq 2$ mA
Število izhodnih kanalov	8
Izhodna napetost	24 V
Tip izhodne napetosti	DC
Tip zaščite	Zaščita moči Vgrajena varovalka na PDM Časovni zamik 10 A Zaščita pred preobremenitvijo Zaščita kratkega stika Zaščita vhoda Z uporom omejeno
Hladna zamenjava	Da
Hot swapping	Ja za standardne NIMs
Fallback	Stanje 0 Osnovni NIM-i Uporabnik lahko nastavlja Standarden NIMs
Električna povezava	4 RJ45 konektorji
[Us] Nazivna napajalna napetost	24 V DC
Dobava	Modul za distribucijo električne energije
Združljivost izdelkov	Modul za distribucijo napajanja STBPDT3100/3105 Montažna osnova STBXBA3000
Poraba toka	$\leq 100$ mA 24 V DC Senzorsko vodilo $\leq 220$ mA 24 V DC Aktuatorsko vodilo za 150 ms 100 mA 5 V DC Logično vodilo 50 mA 24 V DC Aktuatorsko vodilo (z vsemi 8 izhodi s stanjem 0) 80 mA 24 V DC Aktuatorsko vodilo na izhod s stanjem 1
Označevanje	CE
Prenapetostna kategorija	II

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics 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.

Status LED	1 LED (Zelena) Stanje modula (RDY) 1 LED (Rdeča) Napaka modula (ERR) 2 LED (Zelena) Položaj stikala (S1 in S2) 4 LED (Zelena) Izhodno stanje
Globina	170 Mm
Višina	28,1 Mm
Širina	128,3 Mm
Teža izdelka	0,165 Kg

## Okolje

Certifikati izdelkov	FM razred 1 divizija 2 UL CSA
Stopnja onesnaženosti	2 v skladu s/zIEC 60664-1
Nadmorska višina delovanja	<= 2000 m
IP stopnja zaščite	IP20v skladu zEN 61131-2 razred 1
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C Brez redukcije)
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...85 °C
Relativna vlažnost	95 % 60 °C Brez kondenzacije
Odpornost proti vibracijam	3 Gn 58...150 Hz 35 x 7,5 mm simetrična DIN letev 5 gn 58...150 Hz 35 x 15 mm simetrična DIN letev +/- 0,35 mm 10...58 Hz
Odporno proti udarcu	30 Gn 11 ms IEC 88 referenca 2-27

## Embalážna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	161 G
Višina embalaže 1	3,5 Cm
Širina embalaže 1	8 Cm
Dolžina embalaže 1	13 Cm
Tip enote v embalaži 2	S02
Število enot v embalaži 2	20
Teža embalaže 2	3,646 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 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.

## Pogodbena garancija

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

## Dimensions

