



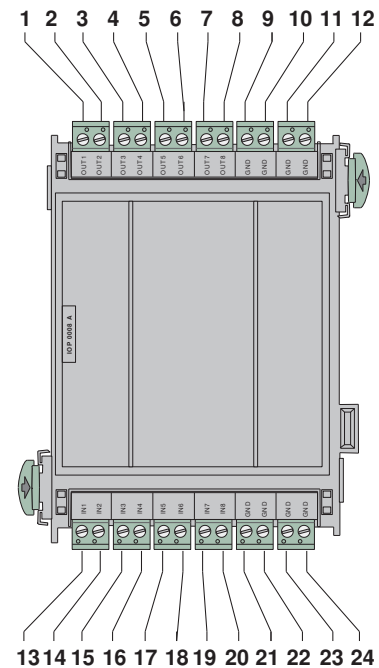
IOP 0008 A bemeneti/kimeneti modul



- ▶ Illesztő elektromosan leválasztott bemenetekhez és kimenetekhez
- ▶ Azonnal működőképes a „plug-and-play” technológiának és a dugaszolható csatlakozóblokkoknak köszönhetően

Az IOP 0008 A Bemeneti/kimeneti modul nyolc önálló digitális bemenettel és nyolc nyitott kollektoros kimenettel rendelkezik kijelzőkhöz vagy különböző elektromos berendezések rugalmas csatlakoztatásához.

Rendszeráttekintés



Poz.	Leírás	Csatlakozó
1-8	OUT1- OUT8	8 kimenet, 35 V DC maximális feszültséggel, 700 mA névleges áramerősséggel
9-12	GND	Földelés
13-20	IN1-IN8	8 bemenet, bemenetenként 5 V DC maximális fe- szültséggel, 0,1 mA áramerősséggel
21-24	GND	Földelés

Tartozékok

Darab- Alkatrészek szám

1	IOP 0008 A bemeneti/kimeneti modul
---	------------------------------------

Műszaki specifikációk

Elektromos jellemzők

Bemeneti feszültség	20 V DC - 30 V DC 5 V DC \pm 5%
Max. áramfelvétel	10 mA (24 V DC esetén)
Kimenő áram	Max 1,5 A, névleges 700 mA (rövidzár el- len védett)
Max. kábelhossz	3 m be-/kimenetenként

Mechanikai jellemzők

Ház anyaga	ABS műanyag, Polylac PA-766 (UL94 V-0)
Ház színe	Fényes felület, antracit, RAL 7016
Méreték	Kb. 127 x 96 x 60 mm (5,00 x 3,8 x 2,4")
Tömeg	Kb. 150 g

Környezeti feltételek

Megengedett üzemi hőmér- séklet	-5 °C és +50 °C között
Megengedett tárolási hőmér- séklet	-20 °C és +60 °C között
Megengedett relatív páratar- talom	95%, nem kondenzálódó
Védettség az IEC 60529 szab- vány szerint	IP 30

Rendelési információ

IOP 0008 A bemeneti/kimeneti modul	IOP 0008 A
kijelzőkhöz vagy különböző elektromos be- rendezések rugalmas csatlakoztatásához nyolc önálló digitális bemenettel és nyolc nyi- tott kollektoros kimenettel rendelkezik	