



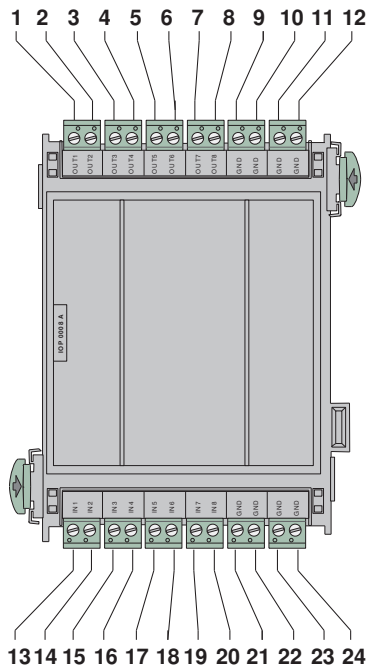
IOP 0008 A Δομοστοιχείο εισόδων/ εξόδων



- ▶ Διασύνδεση για ηλεκτρικά απομονωμένες εισόδους και εξόδους
- ▶ Έτοιμο για λειτουργία χάρη στην τεχνολογία "τοποθέτησης και άμεσης λειτουργίας" (plug-and-play) και στις βυσματούμενες κλεμοσειρές ακροδεκτών

Το Δομοστοιχείο Εισόδων/Εξόδων IOP 0008 A διαθέτει οκτώ ανεξάρτητες ψηφιακές εισόδους και οκτώ εξόδους ανοικτού συλλέκτη για επιμέρους οθόνες ή ευέλικτη σύνδεση διάφορων ηλεκτρικών συσκευών.

Επισκόπηση συστήματος



Θέση. Περιγραφή Υποδοχή σύνδεσης

1-8	OUT1- OUT8	8 έξοδοι με μέγ. τάση 35 V DC, ονομαστική ένταση 700 mA
9-12	GND	Γείωση
13-20	IN1-IN8	8 εισοδοι με μέγ. τάση 5 V DC στο 0,1 mA ανά εισοδο
21-24	GND	Γείωση

Συμπεριλαμβανόμενα εξαρτήματα

Ποσ. Είδη

1	IOP 0008 A Δομοστοιχείο Εισόδων/Εξόδων
---	--

Τεχνικά στοιχεία

Ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Τάση εισόδου	20 V DC έως 30 V DC 5 V DC \pm 5%
Μέγ. κατανάλωση ρεύματος	10 mA (στα 24 V DC)
Ρεύμα εξόδου	Μέγ. 1.5 A, ονομαστική τιμή 700 mA (με προστασία από βραχυκύκλωμα)
Μέγ. μήκος καλωδίου	3 m (10 ft.) ανά εισοδο/έξοδο

Μηχανικά χαρακτηριστικά

Υλικό κατασκευής περιβλήματος	Πλαστικό ABS, Polylac PA-766 (UL94 V-0)
Χρώμα περιβλήματος	Σατινέ φινίρισμα, ανθρακί, RAL 7016
Διαστάσεις	Περ. 127 x 96 x 60 mm (5,0 x 3,8 x 2,4 in.)
Βάρος	Περ. 150 g (5,3 oz)

Περιβαλλοντικές συνθήκες

Επιτρεπτή θερμοκρασία λειτουργίας	-5 °C έως 50 °C (23 °F έως 122 °F)
Επιτρεπτή θερμοκρασία αποθήκευσης	-20 °C έως 60 °C (-4 °F έως 140 °F)
Επιτρεπτή σχετική υγρασία	95%, χωρίς συμπύκνωση υδρατμών
Κλάση προστασίας σύμφωνα με IEC 60529	IP 30

Πληροφορίες παραγγελίας

IOP 0008 A Δομοστοιχείο εισόδων/εξόδων IOP 0008 A

για επιμέρους σθόνες ή ευέλικτη σύνδεση διάφορων ηλεκτρικών συσκευών, παρέχοντας οκτώ ανεξάρτητες ψηφιακές εισόδους και οκτώ εξόδους ανοικτού συλλέκτη