



Κύριος

Σειρά προϊόντος	Zelio Logic
Τύπος προϊόντος ή εξαρτήματος	Στοιχείο επέκτασης ψηφιακών I/O

Συμπληρωματικός

Αριθμός γραμμών ελέγχου	120 με σκάλα προγραμματισμός
Χρόνος κύκλου	6...90 ms
Χρόνος εφεδρείας	10 έτη σε 25 °C
Απόκλιση ρολογιού	12 λεπτό/έτος σε 0...55 °C
Έλεγχοι	Μνήμη προγράμματος σε κάθε ενεργοποίηση
[Us] ονομαστική τάση τροφοδοσίας	130 V DC
Όρια τάσης τροφοδοσίας	10,4...14,4 V
Προστασία αναστροφής πολικότητας	Με
Αριθμός ψηφιακής εισόδου	8 συμμόρφωση με IEC 61131-2 τύπος 1
Τύπος ψηφιακής εισόδου	Ωμικής αντίστασης
Τάση ψηφιακής εισόδου	12 V DC
Ρεύμα ψηφιακής εισόδου	4 mA
Συχνότητα μέτρησης	1 kHz για ψηφιακή εισόδου
Εγγυημένη τάση σε κατάσταση 0	>= 7 V για IB...IG που χρησιμοποιείται ως κύκλωμα ψηφιακής εισόδου >= 5.6 V για κύκλωμα ψηφιακής εισόδου I1...IA και IH...IR
Εγγυημένη τάση σε κατάσταση 1	<= 3 V για IB...IG που χρησιμοποιείται ως κύκλωμα ψηφιακής εισόδου <= 2.4 V για κύκλωμα ψηφιακής εισόδου I1...IA και IH...IR
Εγγυημένο ρεύμα σε κατάσταση 0	>= 2 mA (κύκλωμα ψηφιακής εισόδου I1...IA και IH...IR) >= 0.5 mA (IB...IG που χρησιμοποιείται ως κύκλωμα ψηφιακής εισόδου)
Εγγυημένο ρεύμα σε κατάσταση 1	<= 0.2 mA (IB...IG που χρησιμοποιείται ως κύκλωμα ψηφιακής εισόδου) <= 0.9 mA (κύκλωμα ψηφιακής εισόδου I1...IA και IH...IR)
Συμβατότητα εισόδου	3-καλωδίων επαγωγικοί ανιχνευτές PNP για ψηφιακή είσοδος
Αντίσταση εισόδου	14 kOhm για IB...IG που χρησιμοποιείται ως κύκλωμα ψηφιακής εισόδου 2.7 kOhm για κύκλωμα ψηφιακής εισόδου I1...IA και IH...IR
Αριθμός εξόδων	Αριθμός εξόδων 66Αριθμός εξόδων 6ρελέ
Όρια τάσης εξόδου	24...250 V AC (έξοδος ρελέ) 5...30 V DC (έξοδος ρελέ)
Σύνθεση και τύπος επαφών	NO για έξοδος ρελέ
Θερμικό ρεύμα εξόδου	5 A για 2 outputs για έξοδος ρελέ 8 A για 4 εξόδους για έξοδος ρελέ

Ηλεκτρική αντοχή	AC-15: 500000 cycles σε 300 V, 0,9 A για έξοδο ρελέ συμμόρφωση με IEC 60947-5-1 AC-12: 500000 cycles σε 300 V, 1,5 A για έξοδο ρελέ συμμόρφωση με IEC 60947-5-1 DC-13: 500000 cycles σε 24 V, 0,6 A για έξοδο ρελέ συμμόρφωση με IEC 60947-5-1 DC-12: 500000 cycles σε 24 V, 1,5 A για έξοδο ρελέ συμμόρφωση με IEC 60947-5-1
Ικανότητα ενεργοποίησης σε mA	>= 10 mA σε 12 V (έξοδος ρελέ)
Εύρος λειτουργίας σε Hz	0,1 Hz (σε Ie) για έξοδο ρελέ 10 Hz (εκτός φορτίου) για έξοδο ρελέ
Μηχανική διάρκεια ζωής	10000000 cycles για έξοδο ρελέ
[Uimp] ονομαστική αντοχή σε κρουστική τάση	4 kV συμμόρφωση με EN/IEC 60947-1 and EN/IEC 60664-1
Χρόνος απόκρισης	10 ms (από κατάσταση 0 σε κατάσταση 1) για έξοδο ρελέ 5 ms (από κατάσταση 1 σε κατάσταση 0) για έξοδο ρελέ
Συνδέσεις - ακροδέκτες	Ακροδέκτες βίδας, 1 x 0.25...1 x 2.5 mm ² (AWG 24...AWG 14) εύκαμπτο με ακροδέκτη καλωδίου Ακροδέκτες βίδας, 2 x 0.25...2 x 0.75 mm ² (AWG 24...AWG 18) εύκαμπτο με ακροδέκτη καλωδίου Ακροδέκτες βίδας, 1 x 0.2...1 x 2.5 mm ² (AWG 25...AWG 14) ημιάκαμπτο Ακροδέκτες βίδας, 1 x 0.2...1 x 2.5 mm ² (AWG 25...AWG 14) μονόκλωνο Ακροδέκτες βίδας, 2 x 0.2...2 x 1.5 mm ² (AWG 24...AWG 16) μονόκλωνο
Ροπή σύσφιξης	0,5 N.m
Κατηγορία υπέρτασης	III συμμόρφωση με IEC 60664-1
Βάρος προϊόντος	0,22 kg

Περιβάλλον






Πιστοποιήσεις προϊόντος	GL[RETURN]UL[RETURN]GOST[RETURN]C-Tick[RETURN]CSA
Πρότυπα	IEC 61000-4-6 level 3 IEC 61000-4-3 IEC 61000-4-2 επίπεδο 3 IEC 61000-4-4 level 3 IEC 60068-2-27 Ea IEC 61000-4-12 IEC 60068-2-6 Fc IEC 61000-4-11 IEC 61000-4-5
Βαθμός προστασίας IP	IP20 συμμόρφωση με JIS C 4520 (μπλοκ ακροδεκτών) IP40 συμμόρφωση με JIS C 4520 (μετώπη)
Περιβαλλοντικό χαρακτηριστικό	EMC οδηγία συμμόρφωση με IEC 61000-6-2 EMC οδηγία συμμόρφωση με IEC 61000-6-3 EMC οδηγία συμμόρφωση με IEC 61000-6-4 EMC οδηγία συμμόρφωση με IEC 61131-2 zone B Οδηγία χαμηλής τάσης συμμόρφωση με IEC 61131-2
Επαγόμενη διαταραχή	Κατηγορία B συμμόρφωση με EN 55022-11 ομάδα 1
Βαθμός ρύπανσης	Βαθμός μόλυνσης 12 συμμόρφωση με IEC 61131-2
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για λειτουρ	-20...40 °C σε πίνακα χωρίς εξαερισμό συμμόρφωση με IEC 60068-2-1 and IEC 60068-2-2 -20...55 °C συμμόρφωση με IEC 60068-2-1 and IEC 60068-2-2
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για αποθήκε	-40...70 °C
Υψόμετρο λειτουργίας	2000 m
Maximum altitude transport	3048 m
Σχετική υγρασία	Σχετική υγρασία 1095 %Σχετική υγρασία 10χωρίς συμπύκνωση νερού που στάζει

Μονάδες συσκευασίας

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,800 cm
Package 1 Width	9,000 cm
Package 1 Length	10,000 cm
Package 1 Weight	197,000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	30
Package 2 Height	30,000 cm

Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	6,480 kg

Βιωσιμότητα προσφοράς

Κατάσταση βιωσιμότητας προσφοράς	Προϊόν Green Premium
Κανονισμός REACH	 Δήλωση REACH
Οδηγία RoHS EE	Προληπτική συμμόρφωση (Προϊόν εκτός νομικού σκοπού της οδηγίας RoHS EE)
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	 Yes
Κανονισμός RoHS Κίνας	 Δήλωση RoHS Κίνας
Περιβαλλοντικές αναφορές	 Περιβαλλοντικό Προφίλ Προϊόντος
Προφίλ κυκλικότητας	 Πληροφορίες Ολοκλήρωσης Κύκλου Ζωής
ΑΗΗΕ	Το προϊόν πρέπει να απορρίπτεται στις αγορές της Ευρωπαϊκής Ένωσης σύμφωνα με συγκεκριμένες οδηγίες αποκομιδής αποβλήτων και να μην καταλήγει ποτέ σε κάδους απορριμμάτων.

Συμβατική εγγύηση

Εγγύηση	18 months
---------	-----------