

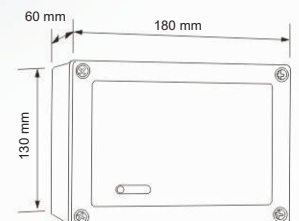
MIO1240



1 είσοδος/έξοδος
Ψυχρή επαφή (ρελέ) 230Vac 3A
Ανεξάρτητη λειτουργία εισόδου/εξόδου
Ενσωματωμένος απομονωτής βραχυκυκλώματος
Εύκολη εγκατάσταση
Επιτήρηση βραχυκυκλώματος ή ανοιχτής γραμμής

Διευθυνσιοδοτούμενη μονάδα διασύνδεσης 1 εισόδου / εξόδου για σύνδεση άμεσα σε βρόγχο πίνακα πυρανίχνευσης. Η έξοδος χρησιμοποιεί ψυχρή επαφή (ρελέ) ανοχής 230Vac 3A. Παρέχει δυνατότητα αυτόνομης λειτουργίας και προγραμματισμού όλων των εισόδων/εξόδων που διαθέτει. Επιτηρεί τις γραμμές σύνδεσης για τυχόν βραχυκύκλωμα ή ανοιχτή γραμμή μεταφέροντας κάθε πληροφορία της κατάστασης τους στον κεντρικό πίνακα. Διαθέτει ενδεικτικό LED στην πρόσοψη για την ένδειξη κατάστασης συναγερμού.

Ενδεικτικός τύπος διευθυνσιοδοτούμενης μονάδας διασύνδεσης 1 εισόδου/εξόδου: **Cooper MIO1240**



Τεχνικά Χαρακτηριστικά

MIO1240

Ρεύμα Ηρεμίας	310 μ A
Τάση λειτουργίας	18-30 V DC
Τάση AC επαφής ρελέ	230-250 V AC
Τάση DC επαφής ρελέ	30 V DC
Ρεύμα επαφής ρελέ	8 A
Θερμοκρασία λειτουργίας	-10 μέχρι 60 °C
Σχετική υγρασία (μη συμπυκνωμένη)	95% RH
Πρότυπο Συμμόρφωσης	EN54: Pt2 & 4
Βαθμός προστασίας IP	40