



HR520

**ΡΕΛΕ ΔΙΑΡΡΟΗΣ ΤΟΡΟΕΙΔΗ ΠΥΡΗΝΑ 0,03-10Α, 0-3S 1ΕΞ. PRE ALARM & ΕΝΔΕΙΞΗ**

Technische Merkmale

**Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά**

Όνομαστική τάση λειτουργίας  $U_e$  230 V

**Τάση**

Μέγιστη τάση λειτουργίας 276 V

**Ηλεκτρικό ρεύμα**

Όνομαστικό ρεύμα διαρροής 30 mA / 100 mA / 300 mA / 500 mA / 1 A / 3 A / 10 A

Τοροειδείς πυρήνες: Επιτρέπεται η υπερφόρωση 30kA / 100ms

**Ισχύς**

Ισχύς που έχει καταναλωθεί 5 VA

**Εγκατάσταση, τοποθέτηση**

Ροπή σύσφιξης 1,7Nm

**Συνθήκες σύνδεσης**

Διατομή σύνδεσης για εύκαμπτο καλώδιο 1 / 2,5mm<sup>2</sup>

Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο: 1,5 / 4mm<sup>2</sup>

Τμήμα σύνδεσης με εύκαμπτο καλώδιο για τη μέτρηση 1 / 2,5 mm<sup>2</sup>

**Ρυθμίσεις**

Χρόνος καθυστέρησης διαφορικής προστασίας 0 / 0,1 / 0,3 / 0,4 / 0,5 / 1 / 3 s

**Πρότυπα**

Ευρωπαϊκή οδηγία WEEE Το αφορά

**Ασφάλεια**

Δείκτης προστασίας IP IP30

Τύπος διαφορικής προστασίας A

**Συνθήκες χρήσης**

Θερμοκρασία λειτουργίας -10...55 °C

Υψόμετρο 2000 m

Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς -20...70 °C