



HFD325

## ΑΣΦΑΛΕΙΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3Χ250Α

### Technische Merkmale

#### Σχεδιασμός

Τύπος εντολής	Τηλεχειρισμός στην πόρτα
Αριθμός πόλων	3 P
Πόλοι	3 P

#### Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας $U_e$	380 / 415 V
Ονομαστικό ρεύμα	250 A

#### Τάση

Ονομαστική τάσης μόνωσης	750 V
--------------------------	-------

#### Ηλεκτρικό ρεύμα

Ρεύμα βραχυκυκλώματος με GI-gG ασφάλειες	100 kA
Ονομαστικό ρεύμα ασφαλειοθήκης	50 / 63 / 80 / 100 / 125 / 160 / 200 / 224 / 250 A

#### Ασφάλεια ηλεκτρική

Χαρακτηριστική ασφάλειας	gI, gG
Μέγεθος ασφάλειας τήξεως (A)	NH1

#### Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα $I_n$	123,3 W
Απώλεια ισχύος ανά πόλο σε ονομαστικό ρεύμα $I_n$	41,1 W

#### Κάλυμμα, πόρτα

Δυνατότητα κλειδώματος	ναι
------------------------	-----

#### Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος	146 mm
Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	195 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	234 mm

#### Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Κατάλληλο για τοποθέτηση μπάρας	όχι
Κατάλληλο για τοποθέτηση στο κέντρο της πρόσοψης	όχι
Κατάλληλο για επιδαπέδια τοποθέτηση	ναι

#### Συνθήκες σύνδεσης

Είδος σύνδεσης	με βίδα
----------------	---------

#### Εξοπλισμός

Δέχεται εξαρτήματα	ναι
--------------------	-----

**Πρότυπα**

---

-	IEC 60947-3
Ευρωπαϊκή οδηγία RoHs	εθελοντική συμμόρφωση
Ευρωπαϊκή οδηγία WEEE	Το αφορά

---

**Ασφάλεια**

---

Δείκτης προστασίας IP	IP00
-----------------------	------

---