



HFD316

## ΑΣΦΑΛΕΙΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3X160A

### 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	160 A

#### Τάση

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

#### Ηλεκτρικό ρεύμα

Ρεύμα βραχυκυκλώματος με GI-gG ασφάλειες	50 kA
Ονομαστικό ρεύμα ασφαλειοθήκης	6 / 10 / 16 / 20 / 25 / 32 / 40 / 50 / 63 / 80 / 100 / 125 / 160 A

#### Ασφάλεια ηλεκτρική

Χαρακτηριστική ασφάλειας	gI, gG
Μέγεθος ασφάλειας τήξεως (A)	NH00

#### Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα $I_n$	64,8 W
Απώλεια ισχύος ανά πόλο σε ονομαστικό ρεύμα $I_n$	21,6 W

#### Κάλυμμα, πόρτα

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

#### Διαστάσεις

Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	162 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	148 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
-----------------------	------