



HIM4041

**ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΟΡΤΙΟΥ ΜΕΤΑΓΩΓΙΚΟΣ 4X40A ΡΑΓΑΣ**

**Τεχνικά χαρακτηριστικά**

**Τάση**

Ονομαστική τάση λειτουργίας $U_e$	380 - 415 V
Ονομαστική τάση μόνωσης $U_i$	800 V
Ονομαστική τάση αντοχής σε κρουστικό ρεύμα $U_{imp}$	8000 V

**Ηλεκτρικό ρεύμα**

Ονομαστικό ρεύμα	40 A
Ονομαστικό ρεύμα βραχυχρόνιας αντοχής $I_{cw}$ IEC 60947	1,26 kA
Ονομαστικό ρεύμα βραχυκύκλωσης υπό συνθήκη $I_{cc}$ με ασφάλειες gI-gG	50 kA

**Ισχύς**

Ονομαστική ισχύς λειτουργίας κάτω από 400 V AC AC1	26000 W
--	---------

**Αρχιτεκτονική**

Αριθμός πόλων	4
Στοιχείο ελέγχου/λειτουργίας	Κοντή περιστροφική λαβή
Πόλοι	3P+N

**Εγκατάσταση, τοποθέτηση**

Ονομαστική ροπή σύσφιξης	2 - 2,2 Nm
--------------------------	------------

**Διαστάσεις**

Ύψος	68 mm
Πλάτος	127,5 mm
Βάθος	89 mm

**Έλεγχοι και ενδείξεις**

Ενσωματωμένη μονάδα κινητήρα	Όχι
------------------------------	-----

**Κάλυμμα, πόρτα**

Δυνατότητα κλειδώματος	Ναι
------------------------	-----

**Ασφάλεια**

Κατηγορία προστασίας (IP)	IP20
---------------------------	------

**Χωρητικότητα**

Αριθμός στοιχείων	8
-------------------	---

**Συχνότητα**

Συχνότητα	50 - 60 Hz
-----------	------------

**Ισχύς**

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα $I_n$	3,60 W
---	--------

**Συνθήκες χρήσης**

Θερμοκρασία λειτουργίας	-20 - 70 °C
-------------------------	-------------

**Σύνδεση**

Εύκαμπτος αγωγός διατομής	1.5 - 16 mm <sup>2</sup>
Διατομή άκαμπτου αγωγού	1.5 - 16 mm <sup>2</sup>

**Βιωσιμότητα**

Ελεύθερο αλογόνου (halogen free)	Ναι
Συμμόρφωση RoHS	Ναι