



HIM304

ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΟΡΤΙΟΥ ΜΕΤΑΓΩΓΙΚΟΣ 3Χ40Α ΡΑΓΑΣ

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τάση

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

Ηλεκτρικό ρεύμα

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

Ισχύς

| | |
|--|---------|
| Όνομαστική ισχύς λειτουργίας κάτω από 400 V AC AC1 | 26000 W |
|--|---------|

Αρχιτεκτονική

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Αριθμός πόλων | 3 |
| Στοιχείο ελέγχου/λειτουργίας | Κοντή περιστροφική λαβή |
| Πόλοι | 3P |

Διαστάσεις

| | |
|--------|---------|
| Ύψος | 93,5 mm |
| Πλάτος | 97,5 mm |
| Βάθος | 110 mm |

Έλεγχοι και ενδείξεις

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

Κάλυμμα, πόρτα

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

Ασφάλεια

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

Χωρητικότητα

| | |
|-------------------|---|
| Αριθμός στοιχείων | 6 |
|-------------------|---|

Συχνότητα

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

Ισχύς

| | |
|---|--------|
| Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I_n | 2,70 W |
|---|--------|

Συνθήκες χρήσης

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

Σύνδεση

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Εύκαμπτος αγωγός διατομής | 1.5 - 16 mm ² |
| Διατομή άκαμπτου αγωγού | 1.5 - 16 mm ² |

Βιωσιμότητα

| | |
|-------------------------------|-----|
| Σύμφωνο με REACh - Χωρίς SVHC | Ναι |
| Συμμόρφωση RoHS | Ναι |