



SPA212

ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΟ T1+T2 2P 12.5kA/P ΜΟΝΟΜΠΛΟΚ ΤΤ/TN

Technische Merkmale

Εντολή και σήμανση

Ένδειξη VAI

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας U_e 240 / 415 V

Συχνότητα 50/60 Hz

Τάση

Μέγιστη μόνιμη τάση λειτουργίας (U_c) 264 V

Επίπεδο προστασίας τάσης (U_p) σύμφωνα με το IEC61643-1 1,5 kV

Ηλεκτρικό ρεύμα

Μέγεθος της προστασίας που προηγείται 160 A

Διαμόρφωση δικτύου

Είδος δικτύου TT/TN-S

Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος 76,2 mm

Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος 99 mm

Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος 36 mm

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή μονόκλωνου αγωγού για άνω και κάτω
τερματικές συνδέσεις 2,5 / 35 mm²

Διατομή εύκαμπτου αγωγού για άνω και κάτω
τερματικές συνδέσεις 2,5 / 25 mm²

Πρότυπα

Εγκρίσεις KEMA, NF

Κλάση IEC61643-11 / VDE0675-6-11 T1+T2+T3

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας -40...80 °C