

23924 KSD-T1+T2 275/60 M

Limiteur de surtension

5905339239242



PARAMÈTRES DU PRODUIT:

Mode d'installation: na szynę TH35

Usage: intérieur

Norme: PN-EN61643-1

Nombre de champs: 1

Tension nominale [V]: 230 AC

Fréquence nominale [Hz]: 50

Plage de températures ambiantes [°C]: -5÷40

Type de branchement: Connecteur de raccordement

Type de protection: T1+T2 (B+C)

Nombre de modules: 1

Tension de fonctionnement la plus élevée U(c): 275V

Intensité du courant de décharge I_{max}: 60kA

Niveau de protection de tension U(p): ≤1,3kV

Paramètres de courant résiduel I_(pe): 30μA

Courant surintensité [kA]: 12.5

Augmentation du courant transitoire I_{trans} [kA]: 30

Intensité court-circuit I_{fi} [A] r.m.s.: 100

Degré IP: 20

Plage taux d'humidité: 5÷95

Courant nominal de décharge I_n [kA]: 30

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 1

Unité par carton: 1

Conditionnement: 1

Poids unitaire net [g]: 86

Poids [g]: 106

Longueur carton emballage [cm]: 10.5

Largeur emballage unitaire [cm]: 2.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 7.5

Poids carton [kg]: 0.106

Largeur carton [cm]: 2.5

Hauteur carton [cm]: 7.5

Longueur carton [cm]: 10.5

Volume carton [m³]: 0.000197