

23924 KSD-T1+T2 275/60 M

Prepätová ochrana

5905339239242



Varistorová prepätová ochrana slúži na ochranu inštalácií NN pred účinkami indukovaných a spínacích prepätí v objektoch bez systému ochrany pred bleskom as pripojením káblového vedenia.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Miesto montáže: na szynę TH35

Miesto používania: vo vnútri

Norma: PN-EN61643-1

Počet polí: 1

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Menovité napätie [V]: 230 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok vystavený [°C]: -40÷70

Typ pripojenia: svorkovnica

Typ ochrany: T1+T2 (B+C)

Počet modulov: 1

Najvyšší fixné pracovné napätie U(c): 275V

Najvyšší výbojný prúd I_{max}: 60kA

Napätiová úroveň ochrany U(p): ≤1,3kV

Parametre zvyškového prúdu I(pe): 30μA

Rázový prúd i_{imp} [kA]: 12.5

Prechodný nárast úrovne prúdu I_{trans} [kA]: 30

Predpokladaný skratový prúd I_{fi} [A] r.m.s.: 100

Stupeň IP: 20

Rozpätie vlhkosti vzduchu: 5÷95

Menovitý vybíjací prúd I_n [kA]: 30

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Merná jednotka: kus

Spôsob balenia: 1

Počet kusov v druhom balení: 1

Počet kusov v hromadnom balení: 1

Čistá kusová hmotnosť [g]: 86

Gramáž [g]: 106

Dĺžka kusového balenia [cm]: 10.5

Šírka kusového balenia [cm]: 2.5

Výška kusového balenia [cm]: 7.5

Hmotnosť kartónu [kg]: 0.106

Šírka kartónu [cm]: 2.5

23924 KSD-T1+T2 275/60 M

Prepätová ochrana

Výška kartónu [cm]: 7.5
Dĺžka kartónu [cm]: 10.5
Objem kartónu [m³]: 0.000197