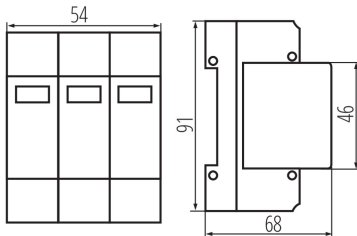


36312 KSPD-T2 275/160 3P+N

Prepätová ochrana

5905339363121



Varistorová prepätová ochrana triedy 1+2 (T1+T2/B+C): slúži k ochrane inštalácií NN pred účinkami prepätia spôsobených bleskom, ale aj indukovaným alebo spínacím prepätím/určené pre inštaláciu v sieťach TN/TT Kompatibilita s normou: EN61643-1, EN61643-11. Prepätová ochrana (KSPD) typu KSD-T1+T2 je vyrobená v súlade s EN61643-1, EN61643-11. Táto prepätová ochrana typu 1+2 je určená k ochrane nízkonapäťových inštalácií pred čiastočnými, priamymi a nepriamymi údermi blesku. Obmedzovače zaisťujú ochranu vo vnútri zóny OA-1 v súlade s normou EN62305.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Miesto montáže: na szynę TH35

Miesto používania: vo vnútri

Norma: PN-EN61643-1

Šírka [mm]: 72

Výška [mm]: 91

Hĺbka [mm]: 68

Počet polí: 4

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Menovité napätie [V]: 230 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok vystavený [°C]: -5÷40

Typ pripojenia: svorkovnica

Typ ochrany: T2 (C)

Počet modulov: 4

Najvyšší fixné pracovné napätie U(c): 275V

Najvyšší výbojný prúd I_{max}: 40kA

Napäťová úroveň ochrany U(p): 1,5kV

Parametre zvyškového prúdu I(pe): 30μA

Prechodný nárast úrovne prúdu I_{trans} [kA]: 20

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

Stupeň IP: 20

Rozpätie vlhkosti vzduchu: 5÷95

Menovitý vybíjací prúd I_n [kA]: 20

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Spôsob balenia: 30

Počet kusov v hromadnom balení: 30

36312 KSPD-T2 275/160 3P+N

Prepätová ochrana

Čistá kusová hmotnosť [g] : 484
Gramáž [g] : 526.67
Dĺžka kusového balenia [cm] : 9.5
Šírka kusového balenia [cm] : 7.5
Výška kusového balenia [cm] : 7.5
Hmotnosť kartónu [kg] : 15.8001
Šírka kartónu [cm] : 33.5
Výška kartónu [cm] : 16.5
Dĺžka kartónu [cm] : 41.5
Objem kartónu [m³] : 0.022939