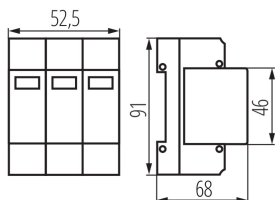


23132 KSD-T2 275/120 3P

Limitatore di sovratensione

5905339231321



Limitatore di sovratensione a varistori di classe 2 (T2/C): utilizzato per proteggere gli impianti di alimentazione BT dagli effetti di sovratensioni indotte e di collegamento / negli edifici senza sistemi di protezione antifulmine e con collegamenti via cavo, il limitatore fornisce una protezione sufficiente senza la necessità di limitatori di classe 1 (T1/B). Protezioni da sovratensione classe II, tipo 2 (gruppo C). Limitatori di sovratensione (SPD) tipo KSD-T2, tipo 2 classe II, sono realizzati secondo EN61643-1. Questi limitatori di sovratensione del tipo 2 sono progettati per proteggere l'impianto di bassa tensione da fulmini diretti e indiretti e sovratensioni di collegamento in rete. I limitatori garantiscono la protezione all'interno della zona 1-2 in conformità alla norma EN62305.

DATI GENERALI:

Luogo di montaggio: na szynę TH35

Luogo d'uso: all'interno

Norma: PN-EN61643-1

Larghezza [mm]: 52.5

Altezza [mm]: 91

Profondità [mm]: 68

Campi: 3

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 230 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Temperatura esercizio [°C]: -5÷40

Tipo di allacciamento: morsettiera

Tipo di protezione: T2 (C)

Moduli: 3

Tensione massima di lavoro continuo U_c : 275V

Corrente di scarica massima I_{max} : 40kA

Livello di protezione U_p : $\leq 1,3kV$

Parametri della corrente residua IPE: 30 μA

Aumento transitorio della tensione della corrente I_{trans} [kA]: 40

Corrente di cortocircuito I_{fi} attesa [A] RMS: 100

Grado IP: 20

Umidità dell'aria: 5÷95

Corrente di scarica nominale I_n [kA]: 20

23132 KSD-T2 275/120 3P

Limitatore di sovratensione

DATI LOGISTICI:

Unità di misura : pezzo
Tipo di confezionamento : 4
Numero di pezzi nell' imballaggio secondario : 4
Numero di pezzi in un imballaggio : 56
Peso unitario netto [g] : 290
Grammatura [g] : 351.79
Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 10.5
Larghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 6
Altezza dell'unità di imballaggio [cm] : 7
Peso della scatola di cartone [Kg] : 19.70024
Larghezza della scatola di cartone [cm] : 50
Altezza della scatola di cartone [cm] : 50
Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 50
Volume della scatola di cartone [m³] : 0.125