

Ogranicznik przepięć SPD AC W T2(C) 4P S 275V 40kA

Numer katalogowy: SPD-ACW-T2-4S



Cechy produktu

Rodzaj produktu: Ogranicznik przepięć
Rodzaj napięcia zasilania: AC
Typ: T2 (C)
Max. napięcie pracy trwałej U_c (V): 275
Znamionowy prąd wyładowczy (8/20 μ s) I_n (kA): 20
Max. prąd wyładowczy I_{max} (kA): 40
Napięciowy poziom ochrony U_p (kV): 1.5
Max.wartość zabezpieczenia (A): 125
Liczba biegunów: 4
Liczba modułów: 4
Szerokość (mm): 72
Stopień ochrony (IP): 20
Sygnalizacja optyczna: Tak
Wymienna wkładka: Tak
Technologia: MOV
Zakres temp.pracy (°C): -40...+80
Styk sygnalizacyjny: Tak
Sposób montażu: Szyna DIN
Materiał: Tworzywo sztuczne
Opakowanie zbiorcze: 36
Seria: W