

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

Numer katalogowy: SPD-ACW-T2-4



## 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 $\mu$ 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

Sposób montażu: Szyna DIN

Materiał: Tworzywo sztuczne

Opakowanie zbiorcze: 36

Seria: W