

Dane aktualne na dzień: 07-04-2026 12:52

Link do produktu: <https://e-jan.pl/ochronnik-przepiec-1p-25-50ka-klasa-bc-p-79.html>



OCHRONNIK PRZEPIĘĆ 1P 25-50kA KLASA B+C

Cena brutto	79,04 zł
Cena netto	64,26 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	CCS01-1P-B+C
Producent	Bemko

Opis produktu

Kod: A50-CCS01-1P-B+C

Symbol: CCS01-1P-B+C

EAN: 5900280903624

Liczba modułów: 1P

Opakowanie: 1/1

Klasa: B+C

Prąd znamionowy: 25kA

Graniczny prąd wyładowczy (8/20μs): 50kA

Napięcie pracy trwałej: 275V AC

Napięciowy poziom ochrony: 1,5kV

Ochronnik przepięć (ang. *Surge Protector Devices*) jest urządzeniem elektrycznym, który ogranicza przepięcia oraz sprowadza do ziemi prądy udarowe pochodzące od przepięć bezpośrednich oraz pośrednich.

Typowe parametry charakteryzujące ochronnik przepięć:

- **klasa,**
- I_n - prąd znamionowy (wyładowczy) [kA],
- I_{max} (8/20 μs) - graniczny prąd wyładowczy o kształcie 8/20 μs, jaki ogranicznik odprowadzi bez uszkodzenia [kA],
- I_{imp} (10/350 μs) - prąd udarowy o kształcie 10/350 μs - wartość szczytowa, wykorzystywana do testowania ograniczników [kA],
- U_c - graniczne napięcie pracy trwałej [V],
- U_p - napięciowy poziom ochrony [kV],
- liczba biegunów.

Inne nazwy - ochronnik przeciwprzepięciowy, ogranicznik przepięć, SPD