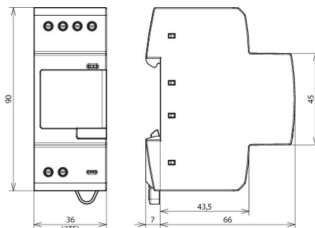


POP SA 3P 230 (900 720)

- Skuteczna ochrona przez przepięciami o częstotliwości sieciowej
- Niewielkie rozmiary, łatwy montaż nawet w przypadku doposażenia



Ilustracje nie są wiążące



SPD+POP+MCB

Typ Nr kat.	POP SA 3P 230 900 720
Układ sieciowy	trójfazowe sieci TT i TN
Liczba biegunów	3P + N
Napięcie znamionowe AC (U_N)	230 / 400 V
Częstotliwość znamionowa (f_N)	50 Hz
Zakres temperatury pracy (T_U)	-5 °C ... +45 °C
Przekrój przewodów (L1, L2, L3, N) (min.)	0,5 mm ² drut / linka
Przekrój przewodów (L1, L2, L3, N) (maks.)	2,5 mm ² linka / 4 mm ² drut
Stopień ochrony	IP 20
Szerokość montażowa	2 moduł(y), DIN 43880
Montaż	szyna 35 mm zgodnie z EN 60715
Wskaźnik działania	RGB LED

POP

Typ Nr kat.	POP SA 3P 230 900 720
Przebadane zgodnie z normą	IEC 63052 kat. 4.1.3S2
Maksymalne napięcie niewyłczające AC	255 V
Maksymalne napięcie wyłczające AC	440 V
Czas wyłczania przy 400 V AC	140 ms
Czas wyłczania przy 275 V AC	9 s
Czas wyłczania przy 300 V AC	3 s
Czas wyłczania przy 350 V AC	0,5 s
Zdolność wyłczania DC _{out} 50 ms	230 V / 1 A; 48 V / 3 A; 24 V / 5 A; 12 V / 5 A
Obciążenie obwodu:	500 mW
Waga	126 g
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	85363030
GTIN (EAN)	4013364477377
Jed. Op.	1 szt.

W związku z ciągłym rozwojem technicznym zastrzegamy sobie prawo wprowadzenia zmian parametrów technicznych, konfiguracji i technologii, wymiarów, wagi i materiałów. Przedstawione ilustracje nie są wiążące.