

LVS

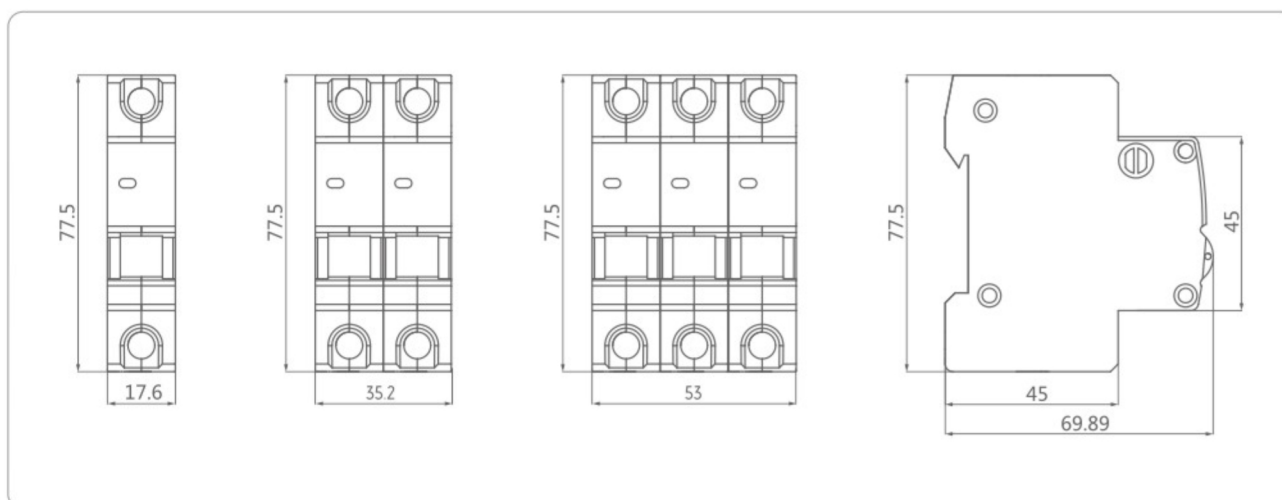
WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY



▣ Dane techniczne

Ilość biegunów	1, 2, 3, 4
Napięcie znamionowe	AC 240/415V
Prąd znamionowy	1, 2, 3, 4, 6, 10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63A
Charakterystyki wyzwiania	B, C
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa	6kA
Częstotliwość znamionowa	50/60Hz
Stopień ochrony IP	IP20
Wytrzymałość elektromechaniczna	10000 cykli
Wskaźnik położenia styków	O / I
Typy zacisków	Zaciski windowe pod przewody Zaciski szynowe pod szyny łączniowe
Zakres przekrojów stosowanych przewodów	1 ÷ 25mm ²
Moment dokręcania śrub	2.5 Nm
Montaż	Na szynie DIN TH35 mm

▣ Wymiary całkowite i instalacyjne



▣ Certyfikaty


PN-EN 60898-1