

Przekładnik małogabarytowy typu:

CP62/30 150/5A

CP62/40 300/5A

Kompaktowe przekładniki prądowe z otworem uniwersalnym na szynę płaską lub przewód.



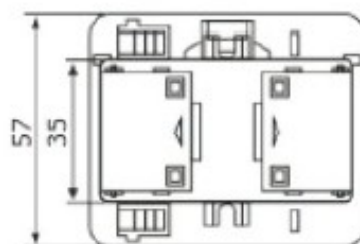
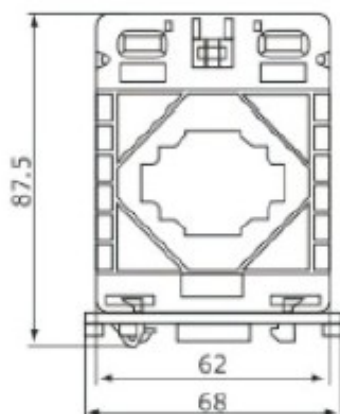
Podstawowe parametry:

Model	CP62/30 150/5A	CP62/40 300/5A
Częstotliwość znamionowa	50/60Hz	50/60Hz
Przekładnia	150/5	300/5
Otwór	30 mm (przewód lub szyna płaska)	30 mm (przewód lub szyna płaska)
Klasa	0,5/2,5VA 1/5VA	0,5/2,5VA 1/5VA
Zakres temperatur pracy	-25°C + 75 °C	-25°C + 75 °C
Wilgotność względna	<95% bez kondensacji	<95% bez kondensacji
Mocowanie	szyna DIN, na kątownikach bezpośrednio do płyty	szyna DIN, na kątownikach bezpośrednio do płyty
Normy	IEC/EN 60044-1, BS 3938	IEC/EN 60044-1, BS 3938



Wymiary:

Model CP62/40 300/5A



Model CP62/30 150/5A

