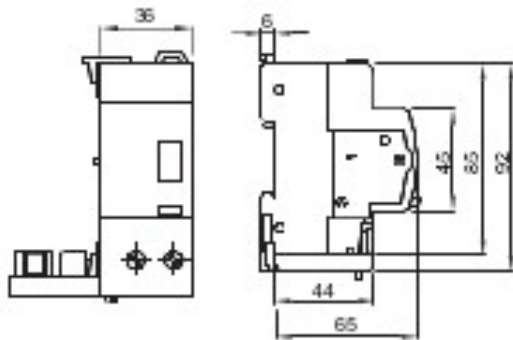




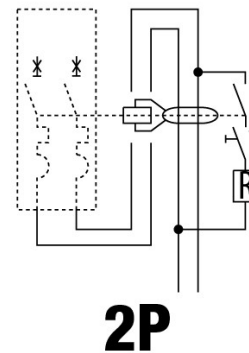
Opis	ZABEZPIECZENIE RÓŻNICOWO-PRĄDOWE
Kod	BD
Liczba biegunów	2P
Liczba Moduły	2
Prąd roboczy	63 A
Znamionowy roboczy prąd szczytkowy	300 mA
lampy	AC
Napięcie znamionowe (IEC/EN 61009-1 ok. G, IEC/EN 61009-2-1 ok. G)	230V

Norma	IEC/EN 61009-1 app. G, IEC/EN 61009-2-1 app. G	Prąd czystożyłowy (Hz)	50/60 Hz
Napięcie izolacji (Ui)	500 V	Znamionowe wytrzymałwane napięcie impulsowe (Uimp)	4 kV
Przepięcie kategoria	III	Poziom odporności (8/20 μs)	250 A
Przekrój kabła sztywnego	Maks. 35 mm²	Przekrój kabła elastycznego	Maks. 35 mm²
Temperatura robocza	-25 +40 °C	Temperatura przechowywania	-40 +70 °C
Znamionowy moment dokręcania	2 Nm	Montaż po stronie	Wszelkie

### DIMENSIONAL



### WIRING DIAGRAM



### STANDARDS/APPROVALS

