

Residual Current Circuit breaker (RCCB)

Comply with IEC 61008-1
Isolation, Switching, Leakage Current

RCBO- Residual Current Circuit Breaker with Overcurrent Protection

Against overcurrent and insulation fault
Comply with IEC 61009-1

Surge Arrester (SPD)

Provide overvoltage protection
for housing purpose (TV, refrigerators, computers, ..)

Cầu dao chống dòng rò (RCCB)

Phù hợp với tiêu chuẩn IEC 61008-1
Cách ly, đóng cắt, chống dòng rò

Cầu dao bảo vệ được tích hợp chống dòng rò (RCBO)

Bảo vệ quá tải và chống dòng rò.
Phù hợp với tiêu chuẩn IEC 61009-1

Thiết bị chống sét lan truyền (SPD)

Bộ chống sét bảo vệ quá điện áp cho các thiết bị dân dụng
(tivi, tủ lạnh, máy vi tính...), viễn thông và điện tử công nghiệp

Unit price (incl.VAT) in VND

Easy9 RCCB [AC type]

Easy9 RCCB, 2P, 230V

Rating (A)	Sensitivity (mA)	Reference	Unit Price
25	30	EZ9R36225	738,100
40	30	EZ9R36240	775,500
63	30	EZ9R36263	812,900

Easy9 RCCB, 4P, 400V

Rating (A)	Sensitivity (mA)	Reference	Unit Price
25	30	EZ9R34425	1,034,000
40	30	EZ9R34440	1,107,700
63	30	EZ9R34463	1,477,300
40	300	EZ9R64440	1,071,400
63	300	EZ9R64463	1,218,800

Note: RCCB need to be associated with a MCB for cable protection
RCCB cần lắp kèm với một MCB để bảo vệ ngăn mạch và quá tải

Easy9 RCBO [AC type]

Easy9 RCBO 4.5kA 1P+N

Rating (A)	Sensitivity (mA)	Reference	Unit Price
10	30	EZ9D34610	599,500
16	30	EZ9D34616	599,500
20	30	EZ9D34620	599,500
25	30	EZ9D34625	718,300
32	30	EZ9D34632	718,300
40	30	EZ9D34640	718,300

Easy9 SPD

Easy9 SPD 20kA & 45kA, 1P /1P+N /3P+N, type 2

Số cực	I _{max}	Reference	Unit Price
1P	20kA	EZ9L33120	574,200
1P	45kA	EZ9L33145	609,400
1P+N	20kA	EZ9L33620	718,300
3P+N	20kA	EZ9L33720	1,292,500
3P+N	45kA	EZ9L33745	1,342,000



RCCB 2P EZ9



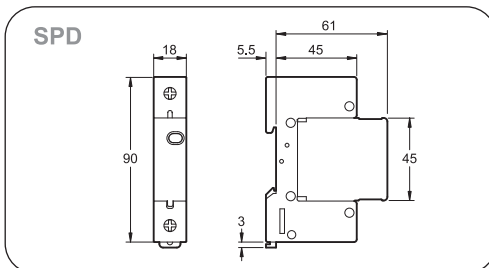
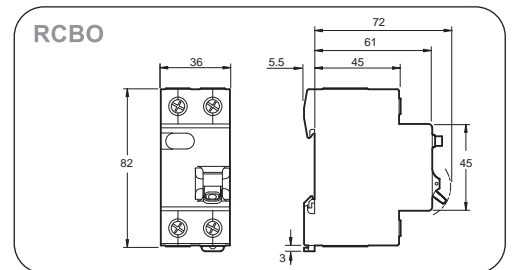
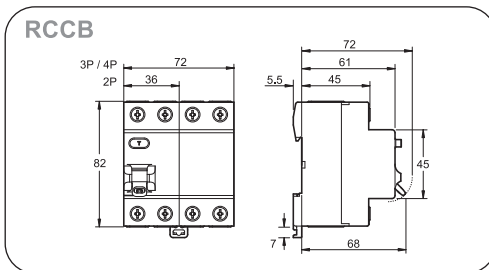
RCCB 4P EZ9



RCBO 1P+N EZ9



SPD 1P EZ9



(*) available at bonded warehouse

Please contact our distributors or Schneider Electric for further information. Vui lòng liên hệ nhà phân phối hoặc Schneider Electric để biết thêm chi tiết