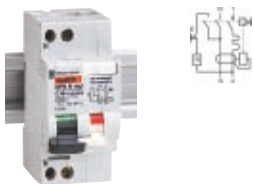




Protecție completă, individuală, pentru circuitele terminale: protecție la suprasarcină, scurtcircuit și protecție diferențială.

Se asigură o disponibilitate mărită a fiecărui circuit de priză.



Înteruptoare automate fază+nul cu protecție diferențială DPNa Vigi

- capacitate de rupere 4,5 kA, conform SR EN 60898, SR EN 61009;
- curbă de declanșare C;
- sensibilitate 30 mA, clasă AC;
- tensiune de utilizare: 230 V c.a.;
- curenți de la 6 la 32 A.

Număr de poli	Lățime în pași de 9 mm	Sens. [mA]	In [A]	Referință
1P+N	4	30	6	19621
			10	19623
			16	19625
			20	19626
			25	19627
			32	19628

Accesorii: conector tip pieptene

Număr de poli	Număr de bucăți	Număr de pași	Referință
1P+N	1	26	14880
	2	48	14890

Protecție împotriva efectelor trăsnetelor

Protejează-ți aparatele electrice și electronice împotriva efectelor trăsnetelor!



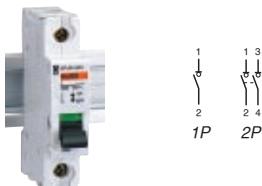
Descărcătoare de JT Dome Quick PF

- pentru rețele de JT, rețea TNS, TT;
- conform CEI 61643-11, clasa 2 de testare;
- tensiune de utilizare: 230/240 V c.a.;
- descărcătorul și întreruptorul automat de deconectare sunt în același aparat (monobloc);
- echipat cu accesorii de conectare (conductor PE, conector pieptene);
- se instalează în paralel cu întreruptorul general din tablou.

Număr de poli	Lățime în pași de 9 mm	I _{max} [kA]	In [kA]	Referință
1P+N	4	10	5	16612
3P+N	10	15	5	16613

Aparataj auxiliar cu montaj pe șină

Se poate monta în serie cu o sonerie cu rolul de a întrerupe funcționarea acesteia în orele de odihnă.



Înteruptoare

- comandă închiderea și deschiderea circuitelor în sarcină;
- conform SR EN 60669;
- conductor rigid sau flexibil, secțiune maximă 10 mm².

Număr de poli	Lățime în pași de 9 mm	Tens. [V]	In [A]	Referință
1P	2	250	20	15005
2P	2	380/415	20	15006
2P	2	380/415	32	15010
3P	4	380/415	32	15011

Recomandări practice: pagina 43, 45