

Protecție suprasarcină și scurtcircuit.

Caracteristici:

- Mărimi: L38, L51, L58
- Tensiune nominală: 690V AC
- Curent nominal: 32 - 125A
- Frecvență: 50/60Hz

Secțiune conectare conductor:

- L38 (10x38mm)
- 16mm² - conductor flexibil
 - 25mm² - conductor rigid
- L51 (14x51mm)
- 25mm² - conductor flexibil
 - 35mm² - conductor rigid
- L58 (22x58mm)
- 35mm² - conductor flexibil
 - 50mm² - conductor rigid

Standard: IEC 60 269-2, IEC 60 269-2-1

Separator cu fuzibil L38-32A-690V (cartuș 10, 3x38mm)

	Modul	Amb.	Cod
1P	1■	12	★ LSN501
1P cu indicație	1■	12	★ LSN531
1P+N	2■	6	★ LSN512
2P	2■	6	★ LSN502
3P	3■	4	★ LSN503
3P+N	4■	3	★ LSN504
N	1■	12	★ LSN509



LSN504

Separator cu fuzibil L51-50A-690V (cartuș 14x51mm)

	Modul	Amb.	Cod
1P	1,5■	1	LS601
1P+N	3■	1	LS612
2P	3■	1	LS602
3P	4,5■	1	LS603
3P+N	6■	1	LS604



LS601

Separator cu fuzibil L58-125A-690V (cartuș 22x58mm)

	Modul	Amb.	Cod
1P	2■	1	LS701
1P+N	4■	1	LS712
2P	4■	1	LS702
3P	6■	1	LS703
3P+N	8■	1	LS704



LS701

Aparataj modular de protecție 0,5A - 125A