

Înterupătoare pe șină DIN

Înterupătoare cu montaj pe șină DIN sunt disponibile în versiuni cu sau fără lampă de semnalizare LED.

Caracteristici:

- Tensiune nominală: 240/400 V AC
- Frecvență: 50/60 HZ
- De la 16 la 125A
- Cu terminal Bi-Connect

Standard: IEC 60 947-3 pentru întreaga gamă IEC 60 669 de la 16 la 63A

Standard: DIN EN 60669-1

Înterupătoare compacte pe șină DIN

Înterupătoare compacte pentru șină DIN sunt disponibile în versiunile 3P și 4P.



SBN163

Înterupător - 1P

Pol	In [A]	Un [V]	Modul	Amb.	Cod
1P	16	230	1■	12	SBN116
	25	230	1■	12	SBN125
	32	230	1■	12	SBN132
	40	230	1■	12	SBN140
	63	230	1■	12	SBN163
	80	400	1■	12	SBN180
	100	400	1■	12	SBN190
	125	400	1■	12	SBN199



SBN232

SBN263

Înterupător - 2P

Pol	In [A]	Un [V]	Modul	Amb.	Cod
2P	16	400	1■	12	SBN216
	25	400	1■	12	SBN225
	32	400	1■	12	SBN232
	40	400	2■	6	SBN240
	63	400	2■	6	SBN263
	80	400	2■	6	SBN280
	100	400	2■	6	SBN290
	125	400	2■	6	SBN299



SBN399

Înterupător - 3P

Pol	In [A]	Un [V]	Modul	Amb.	Cod
3P	16	400	2■	6	SBN316
	25	400	2■	6	SBN325
	32	400	2■	6	SBN332
	40	400	3■	4	SBN340
	63	400	3■	4	SBN363
	80	400	3■	4	SBN380
	100	400	3■	4	SBN390
	125	400	3■	4	SBN399



SBN440

Înterupător - 4P

Pol	In [A]	Un [V]	Modul	Amb.	Cod
4P	16	400	2■	6	SBN416
	25	400	2■	6	SBN425
	32	400	2■	6	SBN432
	40	400	4■	3	SBN440
	63	400	4■	3	SBN463
	80	400	4■	3	SBN480
	100	400	4■	3	SBN490
	125	400	4■	1	SBN499