



Technické charakteristiky na [www.legrand.sk](http://www.legrand.sk)

V súlade s STN EN 60898-1

Kompatibilné s kolíkovými aj vidlicovými prepojovacími hrebeňmi

Vypínacia schopnosť:

[6000] - STN EN 60898-1 - 230/400 V~

6 kA - STN EN 60947-2 - 230/400 V~

Je možné vybaviť príslušenstvom DX<sup>3</sup> - pomocné a signalizačné kontakty,

vypínacie a podpäťové spúšte, motorové pohony (str. 38-39)

Nie je možné pripojiť prídavné bloky prúdových chráničov

Bal.	Obj. č.		1-pólové 230/400 V~	
	Char.B	Char.C	Menovitý prúd In (A)	Počet modulov
10	4 033 50	4 034 27	2	1
10	4 033 53	4 034 30	6	1
10	4 033 55	4 034 32	10	1
10	4 033 56	4 034 33	13	1
10	4 033 57	4 034 34	16	1
10	4 033 58	4 034 35	20	1
10	4 033 59	4 034 36	25	1
10	4 033 60	4 034 37	32	1
10	4 033 61	4 034 38	40	1
10	4 033 62	4 034 39	50	1
10	4 033 63	4 034 40	63	1

Bal.	Obj. č.		2-pólové 230/400 V~	
	Char.B	Char.C	Menovitý prúd In (A)	Počet modulov
1	4 033 80	4 035 21	2	2
1	4 033 83	4 035 24	6	2
1	4 033 85	4 035 26	10	2
1	4 033 86	4 035 27	13	2
1	4 033 87	4 035 28	16	2
1	4 033 88	4 035 29	20	2
1	4 033 89	4 035 30	25	2
1	4 033 90	4 035 31	32	2
1	4 033 91	4 035 32	40	2
1	4 033 92	4 035 33	50	2
1	4 033 93	4 035 34	63	2

Bal.	Obj. č.		3-pólové 400 V~	
	Char.B	Char.C	Menovitý prúd In (A)	Počet modulov
1	4 033 95	4 035 38	2	3
1	4 033 98	4 035 41	6	3
1	4 034 00	4 035 43	10	3
1	4 034 01	4 035 44	13	3
1	4 034 02	4 035 45	16	3
1	4 034 03	4 035 46	20	3
1	4 034 04	4 035 47	25	3
1	4 034 05	4 035 48	32	3
1	4 034 06	4 035 49	40	3
1	4 034 07	4 035 50	50	3
1	4 034 08	4 035 51	63	3

Bal.	Obj. č.		4-pólové 400 V~	
	Char.B	Char.C	Menovitý prúd In (A)	Počet modulov
1	4 034 10	4 035 55	2	4
1	4 034 13	4 035 58	6	4
1	4 034 15	4 035 60	10	4
1	4 034 16	4 035 61	13	4
1	4 034 17	4 035 62	16	4
1	4 034 18	4 035 63	20	4
1	4 034 19	4 035 64	25	4
1	4 034 20	4 035 65	32	4
1	4 034 21	4 035 66	40	4
1	4 034 22	4 035 67	50	4
1	4 034 23	4 035 68	63	4