

## R 300

rozłączniki izolacyjne z bezpiecznikami lub bez bezpieczników



6066 35



6067 56

Wymiary **patrz obok**  
Dane techniczne **str. 171**

Wyposażone we wkładki bezpiecznikowe typu D 02 (charakterystyka gG, gL)

Zgodność z normami IEC/EN 60947-3 oraz IEC/EN 60947-1. Montaż na wsporniku TH 35.

Pak.	Nr ref.	Jednobiegunowe z rozłączalnym biegunem neutralnym N 400 V <sup>~</sup>		
		Prąd znamionowy I <sub>n</sub>	Szerokość w modułach	Oznaczenie projektowe
4	6066 35	20 A	3	R 321 20
4	6066 36	25 A	3	R 321 25
4	6066 37	35 A	3	R 321 35
4	6066 38	50 A	3	R 321 50
4	6066 39	63 A	3	R 321 63

Trójbiegunowe z rozłączalnym biegunem neutralnym N 400 V <sup>~</sup>				
2	6067 55	20 A	6	R 323 20
2	6067 56	25 A	6	R 323 25
2	6067 57	35 A	6	R 323 35
2	6067 58	50 A	6	R 323 50
2	6067 59	63 A	6	R 323 63

Bez wkładek bezpiecznikowych  
Wyposażone w atrapy wkładek AD 01 i AD 02

Jednobiegunowe 230/400 V <sup>~</sup>				
		Prąd znamionowy I <sub>n</sub>	Szerokość w modułach	Oznaczenie projektowe
9	6066 14	maks. 16 A	1,5	R 301 MAX 16
9	6066 19	maks. 63 A	1,5	R 301 MAX 63

4	6066 79	maks. 63 A	3	R 302 MAX 63
---	---------	------------	---	--------------

Trójbiegunowe 400 V <sup>~</sup>				
		Prąd znamionowy I <sub>n</sub>	Szerokość w modułach	Oznaczenie projektowe
3	6067 24	maks. 16 A	4,5	R 303 MAX 16
3	6067 25	maks. 63 A	4,5	R 303 MAX 63

2	6067 19	maks. 63 A	6	R 313 MAX 63
---	---------	------------	---	--------------

4	6066 49	maks. 63 A	3	R 321 MAX 63
---	---------	------------	---	--------------

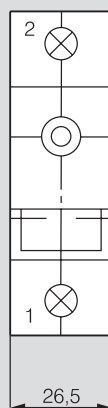
2	6067 39	maks. 63 A	6	R 323 MAX 63
---	---------	------------	---	--------------

## R 300

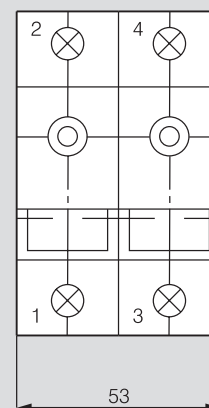
rozłączniki izolacyjne z bezpiecznikami

### Wymiary [mm]

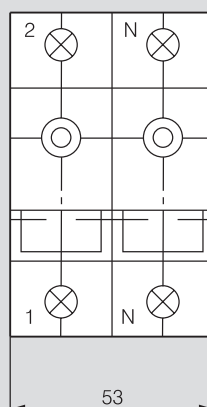
Rozłączniki R 301, R 301 MAX



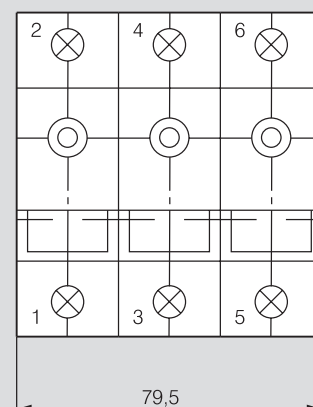
Rozłączniki R 302, R 301 MAX



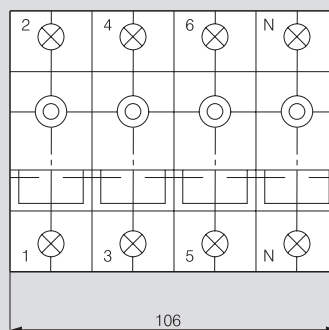
Rozłączniki R 311, R 311 MAX  
Rozłączniki R 321, R 321 MAX



Rozłączniki R 303, R 303 MAX



Rozłączniki R 313, R 313 MAX  
Rozłączniki R 323, R 323 MAX



R 300, R 300 MAX

