

## Дифференциальные блоки DX<sup>3</sup>

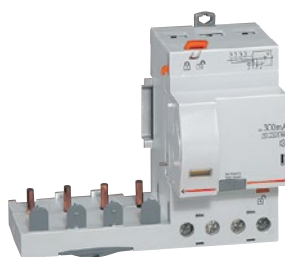
для автоматических выключателей DX<sup>3</sup> с шириной полюса 1 модуль



4 104 01



4 104 71



4 105 55

Соответствуют требованиям стандарта МЭК 61009-1

- Тип AC : реагирует на дифференциальный переменный ток
- Тип A : реагирует на дифференциальный переменный и пульсирующий постоянный ток
- Тип Hri : реагирует на переменный и пульсирующий постоянный дифференциальный ток, повышенная устойчивость к ложному срабатыванию

Устанавливаются на модульные автоматические выключатели DX<sup>3</sup> с правой стороны, ширина полюса 1 модуль

Двухполюсные – 230 В <sup>~</sup>				Четырёхполюсные – 400 В <sup>~</sup>			
Упак.	Кат. №	Номинальный ток In, А	Число модулей	Упак.	Кат. №	Номинальный ток In, А	Число модулей
1	4 104 01	40	2	1	4 104 99	40	3
	4 104 02	63	2		4 105 00	63	3
1	4 104 13	40	2	1	4 105 11	40	3
	4 104 14	63	2		4 105 12	63	3
1	4 104 24	63	2	1	4 105 20	40	3
1	4 104 26	63	2	1	4 105 21	63	3
1	4 104 28	40	2	1	4 105 23	63	3
	4 104 29	63	2		4 105 25	40	3
1	4 104 31	40	2	1	4 105 26	63	3
	4 104 32	63	2		4 105 28	40	3
1	4 104 34	40	2	1	4 105 29	63	3
	4 104 35	63	2		4 105 31	63	3
1	4 104 46	40	2	1	4 105 33	40	3
1	4 104 57	63	2	1	4 105 34	63	3
1	4 104 62	63	2	1	4 105 45	40	3
					4 105 46	63	3
<b>Трёхполюсные – 400 В<sup>~</sup></b>				1	4 105 55	63	3
1	4 104 71	40	3	1	4 105 60	63	3
	4 104 72	63	3				
1	4 104 74	40	3				
	4 104 75	63	3				
1	4 104 77	63	3				
1	4 104 80	63	3				
1	4 104 83	63	3				
1	4 104 86	63	3				
1	4 104 89	63	3				
1	4 104 93	63	3				

Кат №, выделенные красным: Новая продукция