

# Уст-во защ. откл. AMPARO 63A 4P 10кА 30мА, тип В

4-полюсной, 30мА, тип В, тип В, Тип В (чувствителен к любому току), Тип незамедлительно



## Schrack-Info

- Triggered state indication (red)
- Dual function terminals on both sides
- Terminal cross section: 2.5 - 35mm<sup>2</sup>
- Type A instantaneous: VDE certified
- Neutral conductor left

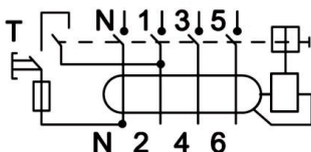
## Технические данные

Стандарт	EN 62423 EN 61008
Номинальный ток (A)	63
Rated sensitivity IΔn (mA)	30
Номинальное напряжение	230/400V AC 4-polig
Insulation voltage	500 V
Rated frequency (Hz)	50/ 60
Напряжение пробоя изоляции	4kV
Dielectric test voltage at ind. Frequency (V)	2500

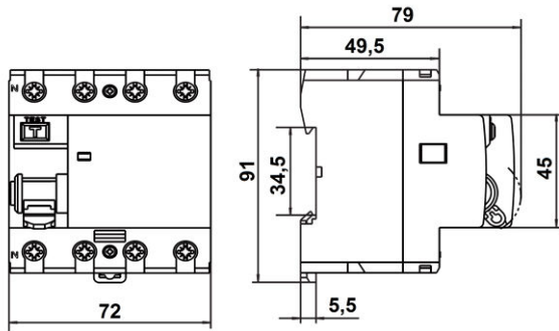
## Технические данные - Продолжение

Расчетная мощность короткого замыкания (kA)	10
Max. permissible back-up fuse against short circuit (A gG)	63
Max. allowed back-up fuse against thermal overload	63A: 40A gG
Breaking capacity Im (A)	630
Trigger time undelayed	$\geq 5 \times I\Delta n$ : $\leq 40\text{ms}$ $2 \times I\Delta n$ : $\leq 150\text{ms}$ $I\Delta n$ : $\leq 300\text{ms}$
Non-tripping residual current	$\leq 0,5 I\Delta n$
Потеря мощности (W)	22,50
Lifetime, electric	2000 Operations
Lifespan, mechanical	10000 Operations
Индикация	red if triggered
Pollution degree	2
Степень защиты	IP20
Температура окружающей среды, в открытых условиях (°C)	-25°C bis +40°C
Terminal type	Double Mouth Lift Clamp with Back clamps Protection
Поперечное сечение однопроводное (mm <sup>2</sup> )	2.5 - 35
Max. torque (Nm)	2,50
Монтаж	On DIN rail according to EN 60715 (35mm) via quick mounting clip
Полюс	N+3
Тип	незамедлительно
Тип	B (чувствителен к любому току)

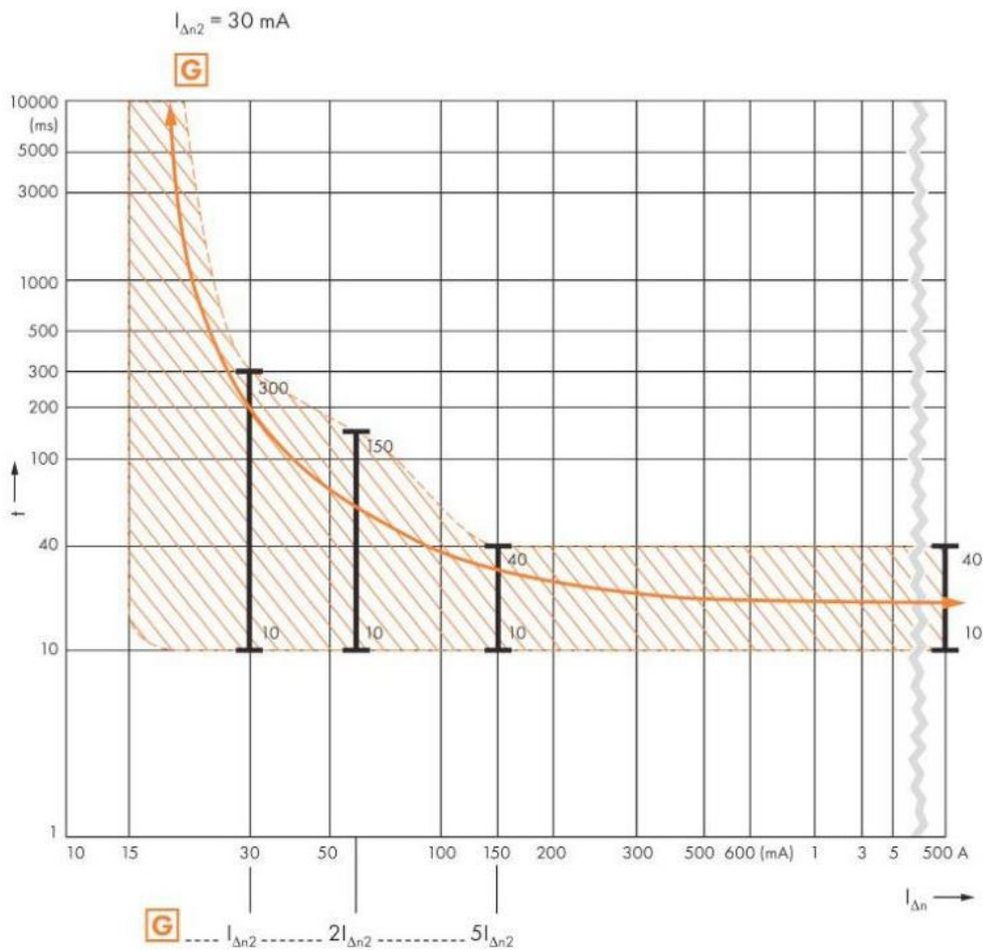
## Schaltbild @FLOAT@



**Габаритные чертежи: Уст-во защ. откл. AMPARO 63A 4P 10кА 30мА, тип В**



**Диаграмма: Уст-во защ. откл. AMPARO 63A 4P 10кА 30мА, тип В**



## Таблица артикулов

ОПИСАНИЕ	Номер заказа
Уст-во защ. откл. AMPARO 63A 4P 10кА 30мА, тип В 4-полюсной, 30мА, тип В, тип В, Тип В (чувствителен к любому току), Тип незамедлительно	AR876103
<b>опциональные принадлежности</b>	
Доп. контакт 1НО для УЗО, тип В IEC 60947-5-1	AM900003