



Выключатель автоматический дифференциального тока 2п (1P+N) С 25А 30мА тип АС ДИФ-101 со встроен. за

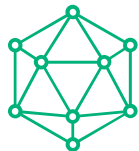
15159ДЕК

Описание

Автоматический выключатель дифференциального тока серии ДИФ-101 DEKraft; 1P+N; ном.ток 25 А; характеристика С; откл.способность $I_{cn} = 4,5 \text{ кА}$; ток утечки 30 мА; блок дифф.защиты – электронный; ширина – 2,5 мод. x 18 мм; монтаж – на DIN-рейку. АВДТ применяются в сетях напряжением до 220 В пер.тока для защиты электроустановок от сверхтоков и токов утечки. Для расширения функционала АВДТ возможно использование аксессуаров от выключателей серии ВА-101.

Общие

Вид товара	Выключатель автоматический дифференциального тока
Высота, м	0.073
Глубина монтажа, установки, мм	73
Количество защищенных полюсов	2
Номинальная отключающая способность в соответствии с EN 60898, кА	4.5
Номинальная отключающая способность по IEC 60947-2, кА	4.5
Номинальный ток, А.	25
Общее количество полюсов	2
С коммутируемым нейтральным проводником	Нет
Серия	DEKraft
Степень защиты IP	IP20
Характеристика срабатывания	C
Частота (Гц)	50/60 Гц
Ширина в числах модульных расстояний	7
Ширина, м	0.046



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Гарантийный срок

5 лет