

Индикатор Elmark светодиоден за DIN шина 10 А, 230 V, червен, ELD-R-DIN



**ELD-G-DIN ЛАМПА 230V ЗЕЛЕН
401500**

Технически параметри

Цвят

Номинален ток (A) при 400V

Напрежение (V)

червен

<20

230

Бутони и LED индикатори за DIN шина - SIGMA дизайн

Устройства които се използват в системи за управление и индикация като са пригодени за монтаж в командни табла и пултове директно върху DIN шина. Произведени са да комутират управляващите вериги и управляват включването или изключването на изпълнителни механизми като релета, контактори и др. Сигналните лампи и индикатори намират широко приложение във всички области на промишлеността. Устройствата понасят кратковременни претоварвания по ток до 20А, а нормално могат да комутират с контактната си система токове до 10А. Връзката към контактните им клеми се осъществява посредством винтови клеми, към които могат да се подават оперативни проводници със сечение до 2.5mm². Разработени са бутони комбинирани със лампи.

Технически характеристики:

- * Изолационно напрежение: 660V; 50/60Hz
- * Устойчивост на импулсно напрежение: 6000V
- * Номинален ток: до 10A (230V AC)
- * Защита от късо съединение: предпазител 10A gG външно във веригата
- * Номинален консумиран ток (при индикатори и бутони комбинирани с индикатори) :<20mA
- * Живот (индикатори): >2000h
- * Механична износоустойчивост (бутони): 1x10⁶ комутационни цикъла
- * Сила на механичен натиск:
 - при затваряне: 20N
 - при отваряне: 8N
- * Работна температура: -20 - +70°C
- * Влажност: 35 - 85%RH
- * Момент на затягане на присъединителните проводници: 0.15 Nm
- * Сечение на проводника : 1x0.5; 1x0.75; 1x1; 1x1.5; 1x2.5mm²
- * Пластмаса устойчива на UV лъчи

Начин на монтаж:

- * Към DIN шина
- * Надморска височина : до 2000m

Продукт: [Индикатор Elmark светодиоден за DIN шина 10 A, 230 V, червен, ELD-R-DIN](#)

Категория: [Превключватели и индикатори](#)

Бранд: [Elmark](#)

Категория бранд: [Индикатор Elmark](#)