

Lampki kontrolne modułowe serii RLK

Lampki kontrolne RLK to jedno- i trójfazowe bezobsługowe lampki kontrolne w obudowie jednego modułu instalacyjnego z optyczną sygnalizacją obecności napięcia AC/DC w sieci 1-fazowej, 130...260V AC/DC oraz napięcia AC w sieci 3-fazowej 400/230V. Montaż na szynę 35mm. Lampki przeznaczone do użytku w dowolnych instalacjach niskiego napięcia. Źródłem światła są niewymienne diody LED.

Producent	Relpol
Seria	RLK
Typ produktu	Lampka kontrolna
Źródło światła	dioda LED
Temperatura pracy	od -20...+55 °C
Wyprowadzenia	zaciski śrubowe

Symbol	Numer katalogowy	Liczba wskaźników	Kolor lampki	Napięcie zasilania lampki
RLK-1G	863027	1	zielony	130-260V AC/DC
RLK-1R	863026	1	czerwony	130-260V AC/DC
RLK-1Y	863025	1	żółty	130-260V AC/DC
RLK-3G	863030	3	3 x zielony	400/230V AC
RLK-3R	863029	3	3 x czerwony	400/230V AC
RLK-3K	863028	3	czerwony, żółty, zielony	400/230V AC

Uwagi: Tabela może zawierać podstawowe wykonania serii produktów. Pełna lista wykonań dostępna w katalogu producenta.