

Kontrolka świetlna LED SL-RGB 3in1

Kod produktu: 43238



Dane techniczne:

- 1090 częstotliwość znamionowa 50/60Hz
- 308 zgodność z normami europejskimi
- 163 montaż na szynie DIN 35mm
- 176 ochrona przed ciałami stałymi przekraczającymi 12mm
- 179 do zastosowania wewnątrz
- 1519 liczba pól/modułów
- 183 dopuszczalna temperatura otoczenia od -5 do 40 stopni
- 39 moc 0,6W
- 1522 napięcie znamionowe 220/240V~
- 1751 prąd znamionowy 23mA
- 161 przekrój przewodu od 1 do 4mm²
- 1750 źródło światła 3 led SMD
- 1748 240 sztuki w opakowaniu zbiorczym
- 224 waga 68g

Nowa kontrolka SL-RGB 3in1 służy do świetlnego sygnalizowania obecności trzech faz, zajmując przy tym jeden moduł rozdzielniczy.

Dzięki zastosowaniu miniaturowych diod SMD w trzech podstawowych kolorach: czerwony, zielony oraz niebieski, użytkownik otrzymuje jasną informację o prawidłowym zasilaniu obwodów na każdej z trzech faz. Jeżeli któraś z diod się nie świeci oznacza to, że jest przerwa w dostawie prądu na jednej z faz. Elektryk bez problemu zidentyfikuje stan zasilania podłączonych urządzeń, co znacząco poprawi pewność działania instalacji i bezpieczeństwo odbiorców.

Cechy produktów:

- zasilanie 230V~; 50/60Hz
- I_n 23mA
- montaż na szynie DIN 35mm
- IP 20
- praca w temperaturze otoczenia od -5 do 40°C
- służy do świetlnego sygnalizowania obecności napięcia
- zgodność z normami EN60947-1/EN60947-5-1

