

Karta produktu:

## Rozłącznik izolacyjny 63A 3-biegunowy 4P (400V AC) 4-modułowy Schelinger

SCHELINGER



Producent:	SCHELINGER
Symbol:	55.0003
Kod producenta:	A11-SR7-4P-063
Kod EAN:	5900280964175

### Opis produktu

Rozłącznik izolacyjny przede wszystkim przewodzi prąd w warunkach znamionowych, a także podczas przeciążeń, zwarców czy innych awarii. Jednak może to robić tylko przez określony czas. Ponadto rozłącza obwód w warunkach znamionowych oraz przeciążeniowych. Kolejnym jego zadaniem jest izolowanie obwodu, a więc zapewnienie bezpiecznej pracy podczas obsługi urządzeń i sieci.

Zaletą wyłączników w porównaniu do wkładek bezpiecznikowych jest **gotowość do ponownego załączenia natychmiast po ustaniu przyczyny zadziałania** jednego z zabezpieczeń wyłącznika (zwarcowego lub przeciążeniowego).

### Dane techniczne:

- Długość: **81mm**
- Szerokość: **72mm**
- Wysokość: **69mm**
- Stopień szczelności: **IP20**
- Napięcie udarowe: **Uimp: 4kV**
- Napięcie znamionowe izolacji: **Ui: 500V**
- Marka: **Schelinger**
- Prąd znamionowy: **63A**

### Specyfikacja

Prąd znamionowy [A]

63