


## Potencjometr DALI ze zintegrowanym zasilaczem



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
	2028 00	-	-	4010337023456

### Właściwości

- Włączanie i regulacja jasności opraw oświetleniowych za pomocą interfejsu DALI.
- Zintegrowany zasilacz wg specyfikacji DALI (DIN IEC 60926) dla 26 urządzeń DALI.
- Równoległe połączenie maks. 4 potencjometrów DALI ze zintegrowanym zasilaczem umożliwia zasilanie maks. 104 urządzeń DALI.
- Obsługa możliwa jest z wielu urządzeń do obsługi równoległe. Komunikacja odbywa się na zasadzie Broadcast.
- Pamięć jasności podstawowej/włączania.

### Dane techniczne

Napięcie znamionowe:	AC 230 V, 50/60 Hz
Pobór mocy:	maks. 2 W
Napięcie znamionowe DALI:	DC 16 V (typ.)
Prąd wyjściowy:	maks. 52 mA
Liczba urządzeń DALI:	maks. 26
Ilość potencjometrów DALI ze zintegrowanym zasilaczem, które można połączyć równoległe:	maks. 4
Przyłącze jednodrutowe:	maks. 4 mm <sup>2</sup>
Głębokość montażu:	32 mm
Temperatura otoczenia:	od -5 °C do +45 °C

## Wskazówki

- Podczas dobierania zasilacza DALI należy zawsze uwzględnić liczbę urządzeń DALI i potencjometrów DALI (liczy się zawsze jako 1 urządzenie).

---