



# Cewki

- Duża ilość opcji
- Różne napięcia sterujące
- Szerokość 15mm
- Szerokość 22mm



SC1-\*\*  
IP65 (z wtyczką)



SC2-\*\*  
IP65 (z wtyczką)



SG1-\*\*  
IP65



SG2-\*\*  
IP65



SD1-\*\*  
IP42  
Wskaźnik: LED



SD2-\*\*  
IP42  
Wskaźnik: LED



SL1-\*\*  
IP42  
Wskaźnik: LED



SM1-\*\*  
IP42  
Wskaźnik: LED

\*\* : Zależne od napięcia

## SPECYFIKACJA

PARAMETR	FUNKCJA	CEWKA		
		SC1	SC2	
Tolerancja napięciowa		± 10% napięcia znamionowego		
Klasa izolacji cewki		F lub równoważna		
Zakres temperatur		5~60°C (41-140°F)		
Napięcie sterujące	AC	60Hz	3.5VA	5.5VA
		50Hz	4.5VA	6.5VA
	DC	2.5W	2.5W	

### Materiały podzespołów

- Forma: ciśnieniowe szkło nylonowe
- Główny przewód: AWG-no22, no24
- Osłona przewodu: viton
- Jarzmo: żeliwo
- Nasadka wskaźnika: poliwęglan

\* Specyfikacja każdej z części może zostać zmieniona bez powiadomienia w celu zwiększenia wydajności  
 \* Specyfikacja każdej części może różnić się od specyfikacji aktualnej

## KOD ZAMÓWIENIA

# SC1 - A2

Cewka	
SC1	15mm 3 stykowa
SG1	15mm uszczelka / przewody
SD1	15mm uszczelka / przewody z LED'em
SL1	15mm pionowy wtyk z LED'em
SM1	15mm poziomy wtyk z LED'em
SC2	22mm 3 stykowa
SG2	22mm uszczelka / przewody
SD2	22mm uszczelka / przewody z LED'em

Napięcie	
A2	AC 230V
A1	AC 110V
A4	AC 24V
D4	DC 24V
D2	DC 12V

