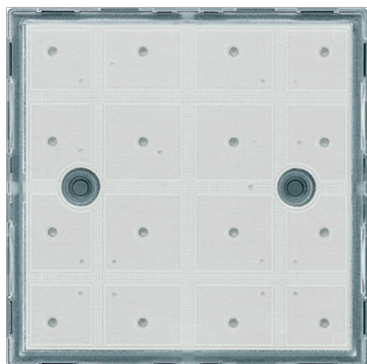


# Productdatablad

## Sensormodule 8-voudig



### Artikelnr.

SM 1608

### Sensormodule JUNG 2-draadssysteem

voor aansluiting aan het relaisstation (art.nr. RS 8 REGHE) en het dimstation (art. nr. UDS 4 REGHE)

Uitsluitend met ramen uit de LS range en FLAT DESIGN te gebruiken.

### Producteigenschappen

- Tot 16 lastuitgangen van de relais- of dimstation kunnen aangestuurd worden
- Schakelen, pulsen, dimmen, jaloezie
- Lichtscènes: tot max. 4 lichtscènes per bedienunit zijn vrij te configureren
- Centrale functie: alle toegekende lastuitgangen worden centraal in-/uitgeschakeld
- Vrije toekenning van de sensorvlakken aan de lastuitgangen, centraalfuncties en lichtscènes
- Veranderen van de instellingen mogelijk
- Leds kunnen als terugmelding en als oriëntatieverlichting gebruikt worden
- Terugmelding van de schakeltoestanden op alle aangesloten sensormodules
- Helderheid van de leds instelbaar in 3 niveaus (100 %, 50 %, UIT)
- Maximaal 4 sensormodules kunnen op een relais-/dimstation ook met parallel geschakelde stations worden aangesloten
- Klonen: overdragen van ingestelde toekenningen op een andere sensormodule
- Toekenningen blijven bij netspanningsuitval behouden
- Eenvoudige installatie via 2-draadskabel
- Beletterbaar met het JUNG GRAPHIC TOOL ([www.jung-group.com](http://www.jung-group.com) > Services)

Print uw eigen ontwerp voor tekstvelden met de GRAPHIC TOOL ([www.jung-group.com](http://www.jung-group.com) > Service).

### Technische gegevens

Voeding:	DC 24 V SELV (via relais- of dimstation)
Stroomverbruik:	max. 20 mA (alle led lampjes)
Aansluiting	aansluit- en aftakklem
Tekstvlak (B x H):	68,5 x 68,5 mm
Omgevingstemperatuur:	+5 ... +45 °C
Opslagtemperatuur:	-25 ... +75 °C