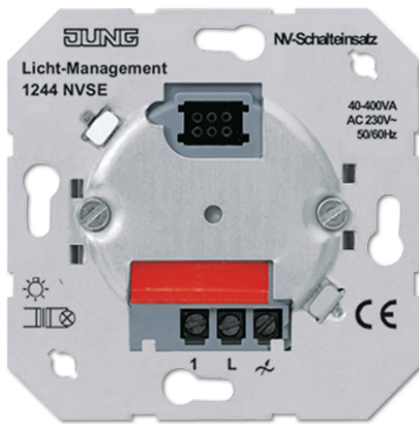


Triac schakeleenheid conventioneel "geluidloos schakelen"



Artikelnr.

1244 NVSE

Triac schakeleenheid conventioneel "geluidloos schakelen"

Inductieve trafo's min. 85 % belasten
Totale belasting, incl. eigen verbruik, mag de 400 W/VA niet overschrijden

- Elektronische thermische beveiliging
- Inschakelen via lampbesparende softstart

Toepassing van neventoestellen ("neventoestellen-combinatie" mogelijk):

Neventoestel "2-draads" art.nr. 1220 NE

Dezelfde functionaliteit met tastafdekking (art.nr. .. 1561.07..) als de schakeleenheid.
Aantal neventoestellen: onbegrensd
Gezamenlijke leidinglengte van de neventoestellen: max. 100 m

Mechanische impulsdrukker (maakcontact)

AAN / UIT (wisselend)

Aantal neventoestellen: onbegrensd

Gezamenlijke leidinglengte van de neventoestellen: max. 100 m

Opmerking: bediening van de neventoestellen is alleen mogelijk als er een afdekking op het hoofdtoestel geplaatst is.

Verlichte impulsdrukknoppen moeten van een N-aansluiting voorzien zijn.

Neventoestel "3-draads" art.nr. 1223 NE

in combinatie met sensorafdekking 180° art.nr. ..1180.., ..1180-1.., ..1280.., ..1280-1.., aanwezigheidsmelder art.nr. PMU 360 .. of bewegingsmelder plafondmontage art.nr. DAW 360 ..

Op het hoofdtoestel moet hiervoor ook de sensorafdekking, aanwezigheidsmelder of bewegingsmelder plafondmontage gebruikt worden. Anders is geen functie voorzien.

Aantal neventoestellen: max. 10 stuks

Gezamenlijke leidinglengte van de neventoestellen: max. 100 m

Afdekkingen:

Tastafdekking: .. 1561.07 ..

Tastafdekking Universeel: .. 1561.07 U ..

Tastafdekking met radiografische ontvanger: .. 1561.07 F ..

Tastafdekking met radiografische ontvanger en led-functie-indicatie.. 1561.07 F KO ..

Automatische schakelaar 180° Sensorafdekking Standaard, 1,10 m: .. 1180 ..

Automatische schakelaar 180° Sensorafdekking Universeel, 1,10 m: .. 1180-1 ..

Automatische schakelaar 180° Sensorafdekking Standaard, 2,20 m: AS .. 1280 ..

Automatische schakelaar 180° Sensorafdekking Universeel, 2,20 m: AS .. 1280-1 ..

Bewegingsmelder plafondmontage: DAW 360 ..

Aanwijsmelder Universeel: PMU 360 ..

Afhankelijk van de montagewijze moet het max. belastbaar vermogen gereduceerd worden met:

- 10 % per 5 °C overschrijding van de omgevingstemperatuur (25 °C)
- 15 % bij inbouw in houten-, gips-, of holle wand
- 20 % bij meerdere dimmers in een combinatie

Technische gegevens

Nominale spanning: AC 230 V ~, 50/60 Hz

Belasting: 40 ... 400 W/VA

Lasttypen:	230 V gloeilampen 230 V halogeenlampen LV-halogeenlampen in combinatie met inductieve trafo's Gemengde lasten toegestaan
Restfasenaansnijd:	ca. 2 ms
Zekering, type:	T 1,6 A H 250 V
Aansluiting:	schroefklemmen
max. klembereik:	2 x 2,5 mm ² of 1 x 4 mm ²