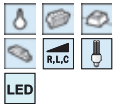


Dimmersysteem

Energiespaarlampen- / LED-dimmers



Universele dimmer voor spaar- en LED-lampen

Voor Systeem M

Voor Ohmse, inductieve of capacitieve lasten, zoals spaarlampen, LED-lampen, gloeilampen, dimbare of elektronische trafo's.

(Faseaansnijding of faseafsnijding)

De universele dimmer herkent automatisch de aangesloten last. Geen mixlasten aansluiten.

Voor dimbare spaarlampen van:

- Osram
- Philips
- Govena
- MTNaman

Voor dimbare LED-lampen van:

- Osram
- Philips
- Ledon
- Toshiba

Met schoefklemmen.

Funcities

- Schakelen en dimmen vanaf één uitgang.
- Overbelasting- en kortsluitingsvast.
- Softstart.
- Automatische lastherkenning.

Nominale spanning: AC 220 / 230 V, 50 / 60 Hz

Spaarlampen: max. 40 VA

Nuldraad: niet vereist

Aansluitdiameter: max. 2x2,5 mm²

Aan te vullen met:

wippen MTN5220-03.. / -04..

wippen voor impulsdrukkeermodule 2-voudig (scène 1 / 2)

Systeem M MTN5226-03.. / -04..

wippen voor impulsdrukkeermodule 2-voudig (scène 1 / 2, 1 / 0)

MTN5228-03.. / -04..

wippen voor impulsdrukkeermodule 2-voudig (scène 1 / 2, pijlen op / neer)

Systeem M MTN5227-03.. / -04..

Uitvoering	Artikelnummer
	MTN5170-0300



Wip voor impulsdrukkeermodule, 2-voudig

In design Systeem M.

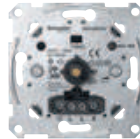
De wippen worden op de impulsdrukkeer 2-voudig geplaatst.

Aan te vullen met:

MTN5170-0300.

Uitvoering	Artikelnummer
Wit glanzend	MTN5220-0344
Polarwit glanzend	MTN5220-0319
Actief wit glanzend	MTN5220-0325
Antraciet	MTN5220-0414
Aluminium	MTN5220-0460

Draaidimmers



Universele draaidimmer

Voor Ohmse, inductieve en capacitieve lasten, bijv. gloeilampen, dimbare gewikkelde transformatoren of elektronische transformatoren.

(faseaansnijding of faseafsnijding)

De universele dimmer detecteert automatisch de aangesloten last. Geen menglasten aansluiten.

Met drukwisselschakelaar.

Aan te vullen met:

centraalplaat met draaiknop Systeem M MTN5250-03.. / -04.., Systeem Design MTN5250-40.. / -41..

Uitvoering	Artikelnummer
20-420 W / VA	MTN5138-0000
20-600 W / VA	MTN5139-0000



Draaidimmer voor spaarlampen

AC 230 V, 50 Hz

Voor dimbare spaarlampen.

(faseaansnijding).

Met druk-wisselschakelaar.

Voor spaarlampen zoals:

Osram:

- DULux EL DIM 20W / 827 E27
- DULux EL DIM GL 15W / 827 E27

MTNaman:

- MM46012 11W / E27
- MM46212 18W / E27
- MM46532 11W / GU10

Philips:

- EcoClassic

Meer op aanvraag.

Aan te vullen met:

centraalplaat met draaiknop Systeem M MTN5250-03.. / -04.., Systeem Design MTN5250-40.. / -41..

Uitvoering	Artikelnummer
9-100 W	MTN5140-0000



Draaidimmer

Voor gloeilampen en 230 V halogeenlampen. (faseaansnijding)

Met drukuitschakelaar.

Aan te vullen met:

centraalplaat met draaiknop Systeem M MTN5250-03.. / -04.., Systeem Design MTN5250-40.. / -41..

Uitvoering	Artikelnummer
40-400 W	MTN5131-0000



Draaidimmer
Voor gloeilampen en 230 V halogeenlampen (faseaansnijding)
Met drukwisselschakelaar



Aan te vullen met:
centraalplaat met draaiknop Systeem M MTN5250-03.. / -04..,
Systeem Design MTN5250-40.. / -41..

Uitvoering	Artikelnummer
40-400 W	MTN5132-0000



Draaidimmer
Voor dimbare, gewikkelde transformatoren, gloeilampen en 230 V halogeenlampen (inductieve / Ohmse last).
(faseaansnijding).
Met drukwisselschakelaar.

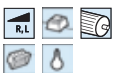


Aan te vullen met:
centraalplaat met draaiknop Systeem M MTN5250-03.. / -04..,
Systeem Design MTN5250-40.. / -41..

Uitvoering	Artikelnummer
40-600 W / VA	MTN5133-0000



Draaidimmersokkel
Voor dimbare, gewikkelde transformatoren, gloeilampen en 230 V halogeenlampen (inductieve / Ohmse last).
(faseaansnijding)
Met drukuitschakelaar.
Nominaal vermogen: 60-1000 VA
Motorbelasting: 60-600 VA
Nuldraad: vereist



Aan te vullen met:
centraalplaat met draaiknop Systeem M MTN5250-03.. / -04..,
Systeem Design MTN5250-40.. / -41..

Uitvoering	Artikelnummer
60-1000 VA	MTN5135-0000



Draaidimmersokkel voor capacatieve last AC 230 V, 50 Hz
Voor elektronische transformatoren en gloeilampen (Ohmse last).
(faseaansnijding)
Met drukwisselschakelaar.
Bromvrij, kortsluitvast, met overbelastingsbeveiliging, lampsparende softstart.



Aan te vullen met:
centraalplaat met draaiknop Systeem M MTN5250-03.. / -04..,
Systeem Design MTN5250-40.. / -41..

Uitvoering	Artikelnummer
20-315 W	MTN5136-0000
20-630 W	MTN5137-0000



Elektronische potentiometer 1-10 V
Voor TL lampen met EVSA of elektronische transformator met 1-10 V interface.
Met drukuitschakelaar 1,7 A.

Aan te vullen met:
centraalplaat met draaiknop Systeem M MTN5250-03.. / -04..,
Systeem Design MTN5250-40.. / -41..

Uitvoering	Artikelnummer
	MTN5142-0000



Centraalplaat met draaiknop
Voor Systeem M.

Aan te vullen met:
universele draaidimmersokkel MTN5138-0000, MTN5139-0000,
draaidimmersokkel voor Ohmse last met drukuitschakelaar MTN5131-0000,
draaidimmersokkel voor inductieve last MTN5133-0000, MTN5135-0000,
draaidimmersokkel voor capacatieve last MTN5136-0000, MTN5137-0000,
elektronische potentiometerbasis 1-10 V MTN5142-0000.

Uitvoering	Artikelnummer
Wit glanzend	MTN5250-0344
Polarwit glanzend	MTN5250-0319
Actief wit glanzend	MTN5250-0325
Antraciet	MTN5250-0414
Aluminium	MTN5250-0460



Centraalplaat met draaiknop
Voor Systeem Design.

Aan te vullen met:
universele draaidimmersokkel MTN5138-0000, MTN5139-0000,
draaidimmersokkel voor Ohmse last met drukuitschakelaar MTN5131-0000,
draaidimmersokkel voor inductieve last MTN5133-0000, MTN5135-0000,
draaidimmersokkel voor capacatieve last MTN5136-0000, MTN5137-0000,
elektronische potentiometer basis 1-10 V MTN5142-0000.

Uitvoering	Artikelnummer
Wit glanzend	MTN5250-4044
Polarwit glanzend	MTN5250-4019
Aluminium	MTN5250-4060
Edelstaal	MTN5250-4146