

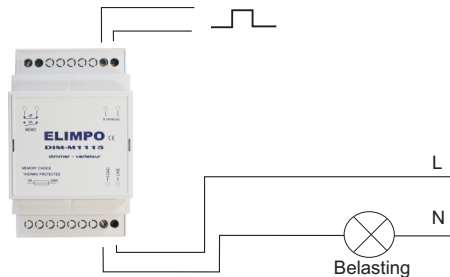
Geachte klant, wij danken u voor het gestelde vertrouwen in ons produkt

Indien u rekening houdt met de aanwijzingen van deze handleiding, garanderen wij u een aangenaam en duurzaam gebruik van het produkt



MEMO-klemmen

Aansluitschema:



- * MEMO-klemmen : kortgesloten = geen geheugenfunctie, open = geheugenfunctie
- * OPGEPAST: de dimmer mag niet onder spanning staan bij het veranderen van de geheugenfunctie
- * De sturing gebeurt door een spanningspuls tussen de 8 en 24V ac/dc, bij Vdc is de polarisatie onbelangrijk
- * Deze dimmer is geschikt voor montage op DIN rail
- * De belasting mag zowel resistief als inductief zijn, met een maximum van 1100W
- * Bij gebruik van laagspannings-transformatoren, check dan even of deze geschikt zijn om te dimmen
- * Inductieve belastingen hebben een eigen vermogen, houdt daar rekening mee bij het berekenen van het totaal te dimmen vermogen.
- * Deze dimmer is thermisch beveiligd en heeft een ingebouwde zekering van 5A