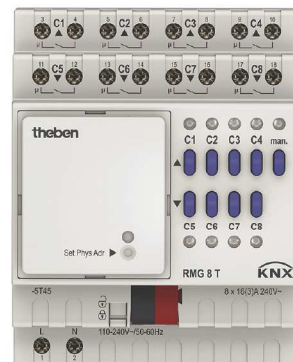


|                   |  |
|-------------------|--|
| Productnaam       | Theben MIX2 RMG 8T - RME 8T KNX.   |
| Toepassingsgebied | Woning- en gebouwautomatisering  |
| Geschikt voor     | <input checked="" type="checkbox"/> Nieuwbouw <input checked="" type="checkbox"/> Woningbouw<br><input checked="" type="checkbox"/> Renovatie <input checked="" type="checkbox"/> Utiliteitsbouw |
| Materiaal         | Schakel- en jaloezieactor basis- of uitbreidingseenheid.   |
| Samenstelling     | Kunststof behuizing van PC-ABS, voorzien van electronica op printplaat. KNX aansluitconnector en schroefverbindingen.  |



|                        |  |
|------------------------|--|
| Eigenschappen algemeen | <p>Het is brandvertragend en vrij van schadelijke stoffen. Recyclebaarheid is volledige herbruikbaar, er wordt gebruik gemaakt van downcycling en Cradle to Cradle. Verder is het product cadmiumvrij, heeft een amorfe eigenschap en een empirische levensduur. Het is passend binnen een bouwconcept door de flexibele montage en is makkelijk te demonteren. Te gebruiken in woningen, utiliteit en kantoren.</p> |
|------------------------|--|

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Eigenschappen bij verwerking | Schakel- en jaloezieactor voor KNX gebouwbeheersystemen. Flexibele kanaalfunctiekeuze: als schakelactor of voor de aansturing van aandrijvingen voor jaloezieën, zonwerings- en blinderingssystemen, dakramen en ventilatiekleppen. Op een basismodule kunnen maximaal 2 uitbreidingsmodules MIX2 worden aangesloten, afneembare busmodule KNX maakt vervanging van de apparaten zonder herprogrammering mogelijk. De handmatige inbedrijfstelling en de bediening van de schakelactoren zijn ook zonder busmodule KNX mogelijk. Schakeltoestand weergave met LED's voor elk kanaal. Handmatige bediening op het apparaat (ook zonder busspanning). |
|------------------------------|---|

|                      |   |
|----------------------|---|
| Productspecificaties | <p>Instelbare eigenschappen: bijv. schakelen, vertraagd schakelen, impulsfunctie, koppelingen, soort contact (maak- verbreekcontact) en deelname aan centrale opdrachten zoals continu AAN, continu UIT, centraal schakelen en lichtscène opslaan/opvragen. Schakelfuncties: bijv. AAN/UIT, impuls, AAN/UIT-vertraging, trappenhuisverlichting met voorwaarschuwing. Logische functies: bijv. blokkeren, EN, vrijgeven, OF.</p> |
|----------------------|---|

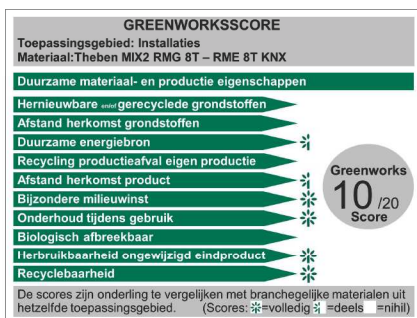
|                   |  |
|-------------------|--|
| Certificaat/label | Dit apparaat voldoet aan de veiligheidseisen van de EMC-richtlijn 2004/108/EG en de laagspanningsrichtlijn 2006/95/EG. ISO 9001 en ISO 14001. Het productieproces geschiedt volgens ROHS – Guideline 2011/65/EC. |
|-------------------|--|

|                 |  |
|-----------------|--|
| Productieproces | Designed en geproduceerd in Duitsland. Producten worden duurzaam geproduceerd met behulp van zonne-energie en geothermische installatie. |
|-----------------|--|

|                      |  |
|----------------------|--|
| Verpakkingsmateriaal | Gerecyclede kartonnen verpakking. Beknopte handleiding met QR-code voor download van volledige handleiding voor het besparen van papier en volledig recyclebaar. |
|----------------------|--|

|                     |   |
|---------------------|---|
| Effect op GPR score | 1.1 Energieprestatie, 2.2.3 Herkomst grondstoffen en materialen, 2.2.4 Bouwmethode en techniek. |
|---------------------|---|

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Greenworksscore                  |  |
| Ranking binnen rekeninstrumenten |  |
| Greenworks comfort kenmerken     |  |
| Energietabel                     |  |



**GREENWORKS COMFORT KENMERKEN**  
Product: Theben schakelactoren

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Kenmerken m.b.t. comfort | ✓ |
| Thermisch                | ✓ |
| Geluid                   | ✓ |
| Visueel                  | ✓ |
| Luchtkwaliteit           | ✓ |
| Economisch               | ✓ |

Dit product levert een bijdrage aan een comfortabel gebouw.  
BREEAM-NL Dit product voldoet aan één of meerdere BREEAM-NL credits.  
De som en de juiste applicatie van de toegepaste producten en systemen bepalen de uiteindelijke duurzaamheid van een gebouw.