



TYA606E



KNX schakelactor 6-voudig, 16 A capacief met stroommeting

Technische eigenschappen

Aansluitmogelijkheden

| | |
|-----------------------|-----|
| Met KNX-bussysteem | Ja |
| Met bussysteem KNX RF | Nee |

Instellingen

| | |
|--------------------------|-----|
| Ondersteunde instelmodus | ETS |
|--------------------------|-----|

Materiaal

| | |
|-------|------------|
| Kleur | Lichtgrijs |
|-------|------------|

Samenstelling

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Met schakelaar voor handbediening | Ja |
| Radiofrequentie bidirectioneel | Nee |

Stroom / temperatuur

| | |
|---------------------------|------|
| Nominale stroom | 16 A |
| Stroomverbruik bus (rust) | 5 mA |

Frequentie

| | |
|------------|------------|
| Frequentie | 50 - 60 Hz |
|------------|------------|

Vermogen

| | |
|--------------------------|---------------|
| Vermogen gloeilamp 230 V | 2300 - 2300 W |
| Uitgangsvermogen | 2300 W |

Spanning

| | |
|----------------------|----------------|
| Nominale spanning Ue | 230 - 230 V |
| Systeemspanning | 30 VDC via bus |

Veiligheid

| | |
|----------------------|------|
| Beschermingsgraad IP | IP20 |
|----------------------|------|

Gebruiksvoorwaarden

| | |
|---------------------|------------|
| Bedrijfstemperatuur | -5 - 45 °C |
|---------------------|------------|

Teksten

| | |
|---------------|------------------------|
| Aansluitwijze | Met steekklemmen |
| Functie | Met bedrijfsurenteller |