



EU300

## Controlerelais, 3 fasen, 400 V

### Technische eigenschappen

#### Capaciteit

|                |   |
|----------------|---|
| Aantal modules | 2 |
|----------------|---|

#### Gebruiksvoorwaarden

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Bedrijfstemperatuur           | -20 - 55 °C |
| Opslag-/transport-temperatuur | -40 - 70 °C |

#### Aansluiting

|                                 |                          |
|---------------------------------|--------------------------|
| Aansluitdoorsnede soepele ader  | 1 - 6 mm <sup>2</sup>    |
| Aansluitdoorsnede massieve ader | 1.5 - 10 mm <sup>2</sup> |

#### Afmetingen

|        |       |
|--------|-------|
| Hoogte | 85 mm |
|--------|-------|

#### Frequentie

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

#### Veiligheid

|  |      |
|--|------|
| IP-beschermingsklasse (Ingress Protection) | IP20 |
|--|------|

#### Vermogen

|   |     |
|---|-----|
| Vermogensverlies bij nominale stroom I <sub>n</sub> | 4 W |
|---|-----|

#### Aansluitmogelijkheden

|               |                    |
|---------------|--------------------|
| Aansluitwijze | Schroefaansluiting |
|---------------|--------------------|

#### Stroom / temperatuur

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Nominale bedrijfsstroom AC1 | 8 A |
|-----------------------------|-----|

#### Installatie, montage

|               |          |
|---------------|----------|
| Gemonteerd op | DIN-rail |
|---------------|----------|