



BH263N

## Differentieelblok 2P 63A 30mA type A HI

### Technische eigenschappen

#### Elektrische Stroom

|  |       |
|--|-------|
| Nominale stroom                        | 63 A  |
| Nominale aardlekstroom I <sub>dn</sub> | 30 mA |

#### Architectuur

|              |   |
|--------------|---|
| Aantal polen | 2 |
|--------------|---|

#### Veiligheid

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Type aardlekbeveiliging | A HI |
|-------------------------|------|

#### Capaciteit

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

#### Frequentie

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

#### Installatie, montage

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Nominaal aandraaimoment | 2,90 - 2,90 NM |
|-------------------------|----------------|

#### Vermogen

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Totaal vermogensverlies onder IN | 4,40 W |
|----------------------------------|--------|

#### Levensduur

|  |      |
|--|------|
| Elektrische levensduur in aantal cycli   | 2000 |
| Maximale aantal mechanische schakelingen | 2000 |

#### Spanning

|   |        |
|---|--------|
| Nominale isolatiespanning U <sub>i</sub>    | 500 V  |
| Nominale stoothoudspanning U <sub>imp</sub> | 4000 V |

#### Aansluiting

|   |                        |
|---|------------------------|
| Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroeven, voor dikke bedrading           | 1 - 25 mm <sup>2</sup> |
| Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroef-aansluiting met soepele geleiders | 1 - 16 mm <sup>2</sup> |

#### Connectiviteit

|  |                |
|--|----------------|
| Uitlijning onderaansluiting voor modulaire componenten | Gelijke hoogte |
|--|----------------|

#### Afmetingen

|         |       |
|---------|-------|
| Hoogte  | 70 mm |
| Breedte | 44 mm |

