



HCF991H

Vermogenschakelaar h3, 4P 1600 A

Technische eigenschappen

Elektrische Stroom

| | |
|-----------------|--------|
| Nominale stroom | 1600 A |
|-----------------|--------|

Architectuur

| | |
|-------------------|--------|
| Aantal polen | 4 |
| Bedieningselement | Knevel |

Aansluiting

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Doorsnede stijve geleider | 3x 240 mm ² |
| Doorsnede soepele geleider | 3x 240 mm ² |

Spanning

| | |
|---|--------|
| Nominale isolatiespanning U _i | 800 V |
| Nominale stoothoudspanning U _{imp} | 8000 V |

Afschakeling

| | |
|------------------------|-------|
| Responstijd bij openen | 10 ms |
|------------------------|-------|

Frequentie

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

Uitrusting

| | |
|--------------------------|----|
| Motorbediening optioneel | Ja |
|--------------------------|----|

Functies

| | |
|--------------|------------|
| Afschakelaar | Schakelaar |
|--------------|------------|

Vermogen

| | |
|--|-----------|
| Vermogensverlies per pool bij I _n | 56,30 W |
| Totaal vermogensverlies onder I _N | 168,90 W |
| Bedrijfsvermogen bij 400 VAC AC1 | 1053000 W |

Gebruiksvoorwaarden

| | |
|---------------------|-------------|
| Bedrijfstemperatuur | -25 - 70 °C |
|---------------------|-------------|

Deksel, deur

| | |
|----------------|----|
| Vergrendelbaar | Ja |
|----------------|----|

Veiligheid

| | |
|----------------------|------|
| Beschermingsgraad IP | IP4X |
|----------------------|------|