



HCE971H

Vermogensschakelaar h3, 4P 1000 A

Technische eigenschappen

Stroom / temperatuur

| | |
|-----------------|--------|
| Nominale stroom | 1000 A |
|-----------------|--------|

Uitvoering

| | |
|-------------------|---------|
| Aantal polen | 4 |
| Bedieningselement | Schakel |

Aansluiting

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Aansluitdoorsnede massieve ader | 2x 240 mm ² |
| Aansluitdoorsnede soepele ader | 2x 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 |
|------------|------------|

Samenstelling

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

Functies

| | |
|-----------|------------|
| Trip unit | Schakelaar |
|-----------|------------|

Vermogen

| | |
|--|----------|
| Vermogensverlies per pool bij I_n | 62 W |
| Vermogensverlies bij nominale stroom I_n | 186 W |
| Bedrijfsvermogen bij 400 VAC AC1 | 658000 W |

Gebruiksvoorwaarden

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

Deksel, deur

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

Veiligheid

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