



**Lasttrennschalter h3+ P250 4 polig 200A FTC**

**Technische Merkmale**

**Elektrischer Strom**

|   |         |
|---|---------|
| Nennstrom   | 200 A   |
| Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I <sub>cw</sub><br>IEC60947 | 3,60 kA |

**Architektur**

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| Polanzahl             | 4      |
| Steuer-/Bedienelement | Knebel |

**Anschluss**

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter   | 35 - 185 mm <sup>2</sup> |
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 35 - 150 mm <sup>2</sup> |

**Spannung**

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Isolationsspannung U <sub>i</sub> | 800 V  |
| Stossspannungsfestigkeit          | 8000 V |

**Frequenz**

|          |            |
|----------|------------|
| Frequenz | 50 - 60 Hz |
|----------|------------|

**Funktionen**

|          |          |
|----------|----------|
| Auslöser | Schalter |
|----------|----------|

HCT201AR