



HCT251AR

Vermogenschakelaar h3+, P250 4P 250 A, boutaansluiting

Technische eigenschappen

Elektrische Stroom

| | |
|--|---------|
| Nominale stroom | 250 A |
| Nominale piekstroombestendigheid Icw IEC60947 | 3,60 kA |

Architectuur

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

Aansluiting

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Doorsnede stijve geleider | 35 - 185 mm ² |
| Doorsnede soepele geleider | 35 - 150 mm ² |

Spanning

| | |
|---------------------------------|--------|
| Nominale isolatiespanning Ui | 800 V |
| Nominale stoothoudspanning Uimp | 8000 V |

Frequentie

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

Funcities

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