



HMT200DR

Effektbrytare h3+ T/M 200A 3-Polig 50kA

Tekniska egenskaper

Elektrisk ström

| | |
|--|-----|
| Märkström | 200 |
| Högsta nominell kortslutningsbrytkapacitet Icu under 400 V AC IEC60947-2 | 50 |
| Högsta nominell kortslutningsbrytkapacitet Icu under 240 V AC IEC60947-2 | 65 |
| Nominell service brytförmåga Ics 230 V AC enligt IEC60947-2 | 65 |
| Nominell service brytförmåga Ics 400 V AC enligt IEC60947-2 | 50 |

Arkitektur

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Antal poler | 3 |
| Reglage/drifts-element | Vippa |
| Enhetens konstruktionstyp | Infällt montage |
| Neutralledarens position | Utan nolla |

Frekvens

| | |
|----------|-------|
| Frekvens | 50-60 |
|----------|-------|

Spänning

| | |
|-----------------------------------|------|
| Nominell impulsstyddspänning Uimp | 8000 |
| Nominell isolationsspänning Ui | 800 |

Funktion

| | |
|------------------|--------|
| Utlösningseenhet | TM h3+ |
|------------------|--------|

Ström

| | |
|--|----|
| Total effektförlust vid nominell märkström | 36 |
|--|----|

Uthållighet

| | |
|---|-------|
| Mekanisk livsl. (elektriska omkopplingar) | 10000 |
| Mekanisk livslängd (omkopplingar) | 40000 |

Säkerhet

| | |
|---------------------|------|
| Kapslingsklass (IP) | IP4X |
|---------------------|------|

Anslutning

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Flexibel ledare, tvärsnitt | 35 - 150 mm ² |
| Tvärsnitt solid ledare | 35 - 185 mm ² |

Skydd, dörr

| | |
|--------|----|
| Låsbar | Ja |
|--------|----|

Kabel

Material kabel

Koppar, Aluminium

Kompatibilitet

| | |
|--------------------------|-----|
| Kompatibel med RDC AOB | Nej |
| Passar DIN-skena | Nej |
| Lämplig för fördelningar | Ja |

Dimensioner

| | |
|--|------------|
| Höjd | 165 |
| Bredd | 105 |
| Djup | 97 |
| Nedströms samlingskena: Bredd, höjd, diameter skruv (max.) | 4, 8,5, 25 |
| Primär strömskena: Bredd, höjd, diameter skruv (max.) | 4, 8,5, 25 |

Installation, montering

| | |
|--------------------------------|----------|
| Monteringsläge/anslutningsläge | Framsida |
| Nominellt åtdragningsmoment | 12-12 |

Elektriska egenskaper

| | |
|---|-------|
| Nominellt åtdragningsmoment, anslutning | 12-12 |
| Nominellt åtdragningsmoment anslutning | 12-12 |