

HMT064DR

Effektbrytare h3+ T/M 63A 4-Polig 50kA

Tekniska egenskaper

Elektrisk ström

Märkström	63 A
Högsta nominell kortslutningsbrytkapacitet Icu under 400 V AC IEC 60947-2	50 kA
Högsta nominell kortslutningsbrytkapacitet Icu under 240 V AC IEC 60947-2	65 kA
Nominell service brytförmåga Ics under 230 V AC enligt IEC 60947-2	65 kA
Nominell service brytförmåga Ics 400 V AC enligt IEC 60947-2	50 kA

Arkitektur

Antal poler	4
Styr/manöverelement	Vippa
Enhetens konstruktionstyp	Fast
Neutralledarens position	Vänster

Frekvens

Frekvens	50 - 60 Hz
----------	------------

Spänning

Nominell impulsskyddsspänning Uimp	8000 V
Nominell isolationsspänning Ui	800 V
Märkdriftsspänning Ue	220 - 690 V

Funktioner

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

Ström

Total effektförlust vid nominell märkström	13,95 W
--	---------

Uthållighet

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

Säkerhet

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

Anslutning

Area flexibel ledare	35 - 150 mm ²
Area solid ledare	35 - 185 mm ²

Skydd, dörr

Rätt till tekniska förändringar förbehålles

Kabel

Material kabel	Koppar, Aluminium
----------------	-------------------

Kompatibilitet

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

Dimensioner

Höjd	165 mm
Bredd	140 mm
Djup	97 mm
Nedströms samlingsskena: Bredd, höjd, diameter skruv (max.)	4 mm, 8,5 mm, 25 mm
Primär samlingsskena: Bredd, höjd, diameter skruv (max.)	4 mm, 8,5 mm, 25 mm

Installation, montering

Monteringsläge/anslutningsläge	Framsida
Nominellt åtdragningsmoment	12 - 12 N

Elektriska huvudattribut

Nominellt åtdragningsmoment nedre anslutning	12 - 12 N
Nominellt åtdragningsmoment övre anslutning	12 - 12 N