



HI462

Omschakelaar 4P - 1250A

Technische eigenschappen

Spanning

Nominale isolatiespanning U_i	1000 V
Nominale stoothoudspanning U_{imp}	12000 V

Stroom / temperatuur

Nominale stroom	1250 A
Nominale piekstroombestendigheid Icw IEC60947	64 kA
Nominale voorwaardelijke kortsluitstroom Icc met gl-gG-zekeringen	100 kA

Vermogen

Bedrijfsvermogen bij 400 VAC AC1	822000 W
Totaal vermogensverlies onder IN	373,20 W

Uitvoering

Aantal polen	4
Bedieningselement	Lange draaigreep
Pooltype	4P

Afmetingen

Hoogte	330 mm
Breedte	466 mm
Diepte	375 mm

Bediening en signalering

Motorbediening geïntegreerd	Nee
-----------------------------	-----

Deksel, deur

Vergrendelbaar	Ja
----------------	----

Veiligheid

Beschermingsgraad IP	IP00
----------------------	------

Frequentie

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

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-20 - 70 °C
---------------------	-------------