



HI458

Omschakelaar blokvorm 4-polig 630 A

Technische eigenschappen

Spanning

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

Stroom / temperatuur

Nominale stroom	630 A
Nominale korteduurbestendigheid Icw IEC 60947	17 kA
Nominale voorwaardelijke kortsluitstroom Icc met gI-gG-zekeringen	50 kA

Vermogen

Bedrijfsvermogen bij 400 VAC AC1	414000 W
Vermogensverlies bij nominale stroom I_n	129,60 W

Uitvoering

Aantal polen	4
Bedieningselement	Lange draaigreep
Pooltype	4P

Afmetingen

Hoogte	260 mm
Breedte	379 mm
Diepte	295 mm

Bediening en signalering

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

Deksel, deur

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

Veiligheid

IP-beschermingsklasse (Ingress Protection)	IP00
--	------

Capaciteit

Aantal modulen	12
----------------	----

Frequentie

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

Gebruiksvoorwaarden

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

