



HI451

## Omschakelaar blokvorm 4-polig 125 A

### Technische eigenschappen

#### Spanning

Nominale isolatiespanning $U_i$	800 V
Nominale stoothoudspanning $U_{imp}$	8000 V

#### Stroom / temperatuur

Nominale stroom	125 A
Nominale korteduurbestendigheid $I_{cw}$ IEC 60947	12 kA
Nominale voorwaardelijke kortsluitstroom $I_{cc}$ met gl-gG-zekeringen	100 kA

#### Vermogen

Bedrijfsvermogen bij 400 VAC AC1	82000 W
----------------------------------	---------

#### Uitvoering

Aantal polen	4
Bedieningselement	Lange draaihendel
Pooltype	4P

#### Installatie, montage

Aandraaimoment	9 - 9,9 NM
----------------	------------

#### Afmetingen

Hoogte	135 mm
Breedte	251 mm
Diepte	218 mm

#### Bediening en signalering

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

#### Deksel, deur

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

#### Veiligheid

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

#### Capaciteit

Aantal modules	8,5
----------------	-----

#### Frequentie

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

#### Vermogen

Totaal vermogensverlies onder IN	7,60 W
----------------------------------	--------

#### Aansluiting

Aansluitdoorsnede massieve ader	35 - 50 mm <sup>2</sup>
---------------------------------	-------------------------

#### Duurzaamheid

REACH-SVHC vrij	Ja
-----------------	----