



HCA126H

#### Arhitectura

Tip comanda	Comutare
Pozitie neutra	stânga
Numar de poli	4 P
Tipul polilor	4 P
Tip caz	Fixare permanenta

#### Functii

Comutator reversibil	nu
Comutare simultana N-neutru	da

#### Compatibilitate

Compatibil pentru montaj pe sina DIN	da
--------------------------------------	----

#### Comenzi si indicatori

Motor integrat	nu
----------------	----

#### Principalele caracteristici electrice

Tensiune nominala de regim curent alternativ	220 / 690 V
Frecventa	50/60 Hz

#### Voltaj

Tensiune de izolare	690 V
Rezistenta la tensiunea nominala de impuls	8 kV

#### Curent electric

Curent nominal	125 A
Rezistenta curent de scurta durata Icw	2 kA
Evaluare functionare curent în AC21	125 A

#### Frecventa

Frecventa	50 / 60 Hz
-----------	------------

**Capac, usa**

Intercuplabil	da
---------------	----

**Materiale**

Culoare	Gri
---------	-----

**Montare**

Cuplu	6 Nm
Montare pe sina DIN cu adaptor optional	nu

**Conexiune**

Conexiune	Conexiune frontala
Tip de conexiune	Tehnica de infiletare

**Cablu**

Material cablu	Cu
----------------	----

**Echipament**

Motor optional	nu
----------------	----

**Standarde**

Text standard	IEC 60947-3
Conform directivelor europene WEEE	afectat

**Protectie**

Tip de protectie IP	IP4X
---------------------	------

**Conditii de utilizare**

Altitudine	2000 m
------------	--------