



HA406N

Interrupteur à coupure visible 4P 125A

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	125 A
Courant assigné d'emploi en AC21	125 A
Courant assigné d'emploi en AC21 en catégorie A	125 A
Courant assigné d'emploi en AC21 en catégorie B	125 A
Courant assigné d'emploi en AC22 en catégorie A	125 A
Courant assigné d'emploi en AC22 en catégorie B	125 A
Courant assigné d'emploi en AC23 en catégorie A	125 A
Courant assigné d'emploi en AC23 en catégorie B	125 A
Pouvoir de fermeture en court-circuit I_{cm} sous 415V AC selon IEC 60947-3	5,88 kA
Courant assigné admissible I_{cw} 1s IEC60947	4 kA
Courant assigné admissible I_{cwW} IEC 60947	4 kA

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	95 mm ²
Section de raccordement en câble souple	95 mm ²

Tension

Tension assignée d'isolement	800 V
Tension assignée d'emploi U_e	380 - 415 V
Tension assignée de tenue aux chocs	8 000 V

Puissance

Puissance dissipée par pôle à I_n	2 W
Puissance dissipée totale sous I_n	8,10 W
Puissance d'emploi à 400 V AC AC1	82 000 W
Puissance d'emploi sous 400 V AC AC-23	56 000 W

Equipement

Commande motorisée optionnelle	Non
Nombre contact auxiliaire inverseur	0
Nombre contact auxiliaire à ouverture	0
Nombre contact auxiliaire à fermeture	0

Conditions d'utilisation

Température de service

-20 - 70 °C

Couvercle, porte

Cadenassable	Oui
--------------	-----

Sécurité

Classe de protection (IP)	IP00
---------------------------	------

Architecture

Type de pôles	4P
---------------	----

Nombre de pôles	4
-----------------	---

Type d'organe de commande	Poignée rotative courte
---------------------------	-------------------------

Fréquence

Fréquence	50 - 50 Hz
-----------	------------

Fonctions

Inverseur	Non
-----------	-----

Fonction interrupteur arrêt d'urgence	Non
---------------------------------------	-----

Fonction Interrupteur principal	Oui
---------------------------------	-----

Fonction interrupteur condamnation pour maintenance	Oui
---	-----

Fonction Interrupteur sécurité	Oui
--------------------------------	-----

Fonction Interrupteur sectionneur	Oui
-----------------------------------	-----

Capacité

Nombre de modules	8,50
-------------------	------

Installation, montage

Couple de serrage	9 - 9,9 Nm
-------------------	------------

Dimensions

Hauteur	82,5 mm
---------	---------

Largeur	142 mm
---------	--------

Profondeur	136 mm
------------	--------