



HA357

Interrupteur à coupure apparente 3P 400A

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	400 A
Courant assigné admissible courte durée Icw IEC60947	9 kA
Courant assigné d'emploi en AC21	400 A
Courant assigné d'emploi en AC21 en catégorie A	400 A
Courant assigné d'emploi en AC21 en catégorie B	400 A
Courant assigné d'emploi en AC22 en catégorie A	400 A
Courant assigné d'emploi en AC22 en catégorie B	400 A
Courant assigné d'emploi en AC23 en catégorie A	400 A
Courant assigné d'emploi en AC23 en catégorie B	400 A
Pouvoir de fermeture en court-circuit Icm sous 415 V AC selon IEC60947-3	15.30 kA
Courant assigné admissible sous 1 seconde IEC60947	9 kA

Architecture

Nombre de pôles	3
Type d'organe de commande	Poignée rotative longue
Type de boîtier	Montage fixe
Type de pôles	3P

Dimensions

Hauteur	235 mm
Largeur	230 mm
Profondeur	165 mm

Cache, porte

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

Sécurité

Indice de protection IP	IP00
-------------------------	------

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	240 mm ²
Section de raccordement en câble souple	240 mm ²

Tension

Tension assignée d'isolement	1000 V
Tension assignée de tenue aux chocs	8000 V
Tension assignée d'emploi Ue	380 - 415 V

Puissance

Puissance dissipée par pôle à In	14.40 W
Puissance dissipée totale sous IN	43.20 W
Puissance d'emploi à 400 V en AC1	263000 W
Puissance d'emploi à 400 V en AC-23	112000 W

Commandes et indicateurs

Commande motorisée intégrée	Non
-----------------------------	-----

Conditions d'utilisation

Température de service	-20 - 70 °C
------------------------	-------------

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Fonctions

Inverseur	Non
Fonction interrupteur arrêt d'urgence	Non
Fonction Interrupteur principal	Oui
Fonction interrupteur condamnation pour maintenance	Oui

Fonctions

Fonction Interrupteur sécurité	Oui
Fonction Interrupteur sectionneur	Oui

Equipement

Commande motorisée optionnelle	Non
Nombre de contact auxiliaire inverseur	0
Nombre de contacts auxiliaires en tant que contact NF	0
Nombre contact auxiliaire à fermeture	0

Installation, montage

Couple de serrage	20 - 22 Nm
-------------------	------------

Durabilité

Sans halogène	Oui
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui