



HA351

Interrupteur à coupure apparente 3P 125A

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	125 A
Courant assigné admissible I _{cn} IEC 60947	7 kA
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	11,90 kA
Courant assigné admissible I _{cn} 1s IEC60947	7 kA

Architecture

Nombre de pôles	3
Type d'organe de commande	Poignée rotative longue
Type de boîtier	Produit complet
Type de pôles	3P

Dimensions

Hauteur	135 mm
Largeur	140 mm
Profondeur	120 mm

Couvercle, porte

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

Sécurité

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

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	50 mm² max.
Section de raccordement en câble souple	50 mm²

Tension

Tension assignée d'isolement	800 V
Tension assignée de tenue aux chocs	8 000 V
Tension assignée d'emploi Ue	380 - 415 V
Puissance	
Puissance dissipée par pôle à In	1,80 W
Puissance dissipée totale sous IN	5,40 W
Puissance d'emploi à 400 V AC AC1	82 000 W
Puissance d'emploi sous 400 V AC AC-23	56 000 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
Fonction Interrupteur sécurité	Oui
Fonction Interrupteur sectionneur	Oui
Equipement	
Commande motorisée optionnelle	Non
Nombre contact auxiliaire inverseur	0
Nombre contact auxiliaire à ouverture	0
Nombre contact auxiliaire à fermeture	0
Installation, montage	
Couple de serrage	9 - 9,9 Nm