



HA462

## Interrupteur à coupure apparente 4P 1250A

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

Courant assigné nominal	1 250 A
Courant assigné admissible I <sub>cw</sub> W IEC 60947	50 kA
Courant assigné d'emploi en AC21	1 250 A
Courant assigné d'emploi en AC21 en catégorie A	1 250 A
Courant assigné d'emploi en AC21 en catégorie B	1 250 A
Courant assigné d'emploi en AC22 en catégorie A	1 250 A
Courant assigné d'emploi en AC22 en catégorie B	1 250 A
Courant assigné d'emploi en AC23 en catégorie A	1 000 A
Courant assigné d'emploi en AC23 en catégorie B	1 000 A
Pouvoir de fermeture en court-circuit I <sub>cm</sub> sous 415V AC selon IEC 60947-3	66 kA
Courant assigné admissible I <sub>cw</sub> 1s IEC60947	50 kA

#### Architecture

Nombre de pôles	4
Type d'organe de commande	Poignée rotative longue
Type de boîtier	Produit complet
Type de pôles	4P

#### Dimensions

Hauteur	360 mm
Largeur	229 mm
Profondeur	492 mm

#### Couvercle, porte

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

#### Sécurité

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

#### Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	4x 185 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble souple	4x 185 mm <sup>2</sup>

#### Tension

Tension assignée d'isolement	1 000 V
Tension assignée de tenue aux chocs	12 000 V
Tension assignée d'emploi Ue	380 - 415 V
<b>Puissance</b>	
Puissance dissipée par pôle à In	85 W
Puissance dissipée totale sous IN	255 W
Puissance d'emploi à 400 V AC AC1	822 000 W
Puissance d'emploi sous 400 V AC AC-23	562 000 W
<b>Commandes et indicateurs</b>	
Commande motorisée intégrée	Non
<b>Conditions d'utilisation</b>	
Température de service	-20 - 70 °C
<b>Fréquence</b>	
Fréquence	50 - 60 Hz
<b>Fonctions</b>	
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
<b>Equipement</b>	
Commande motorisée optionnelle	Non
Nombre contact auxiliaire inverseur	0
Nombre contact auxiliaire à ouverture	0
Nombre contact auxiliaire à fermeture	0
<b>Installation, montage</b>	
Couple de serrage	40 - 45 Nm