



HA362

Interrupteur à coupure apparente 3P 1250A

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	1250 A
-------------------------	--------

Courant assigné admissible courte durée Icw IEC60947	50 kA
---	-------

Architecture

Nombre de pôles	3
-----------------	---

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

Type de boîtier	Montage fixe
-----------------	--------------

Cache, porte

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

Sécurité

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

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	4x 185 mm ²
---	------------------------

Tension

Tension assignée d'isolement	1000 V
------------------------------	--------

Tension assignée de tenue aux chocs	12000 V
-------------------------------------	---------

Puissance

Puissance dissipée par pôle à I _n	85 W
--	------

Puissance dissipée totale sous I _N	255 W
---	-------

Puissance d'emploi à 400 V en AC1	822000 W
-----------------------------------	----------

Commandes et indicateurs

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

Conditions d'utilisation

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