



HA360

Interrupteur à coupure apparente 3P 800A

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	800 A
-------------------------	-------

Courant assigné admissible courte durée Icw IEC60947	26 kA
---	-------

Architecture

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

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

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

Type de pôles	3P
---------------	----

Cache, porte

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

Sécurité

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

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	2x 300 mm ²
---	------------------------

Section de raccordement en câble souple	2x 300 mm ²
---	------------------------

Tension

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

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

Puissance

Puissance dissipée par pôle à In	39,70 W
----------------------------------	---------

Puissance dissipée totale sous IN	119,10 W
-----------------------------------	----------

Puissance d'emploi à 400 V en AC1	526000 W
-----------------------------------	----------

Commandes et indicateurs

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

Conditions d'utilisation

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