



SA480



Interrupteur à déclenchement libre 4P 80A

Caractéristiques techniques

Architecture

Nombre de pôles	4 P
Type de pôles	4 P

Modèle

Nombre de modules	4.5
-------------------	-----

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	230 / 415 V
------------------------------	-------------

Tension

Type de tension de commande 1	AC
-------------------------------	----

Intensité du courant

Courant assigné nominal	80 A
Courant assigné admissible sous 1 seconde	960 A

Dimensions

Profondeur produit installé	68 mm
Hauteur produit installé	83 mm
Largeur produit installé	79 mm

Puissance

Puissance dissipée totale sous I _n	21.87 W
Puissance dissipée par pôle à I _n	5.8 W

Connexion

Type de connexion	cage à vis
-------------------	------------

Équipement

Nombre de contacts à ouverture	1
Nombre de contacts à fermeture	5
Nombre de contacts inverseurs	0

Standards

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
Sans halogène	Non

Conditions d'utilisation

Température de service

-25...40 °C

Température de stockage/transport

-25...70 °C