



SA263



## Interrupteur à déclenchement libre 2P 63A

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Nombre de pôles	2 P
Type de pôles	2 P

#### Modèle

Nombre de modules	2.5
-------------------	-----

#### Principales caractéristiques électriques

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

#### Tension

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

#### Intensité du courant

Courant assigné nominal	63 A
Courant assigné admissible sous 1 seconde	800 A

#### Dimensions

Profondeur produit installé	68 mm
Hauteur produit installé	83 mm
Largeur produit installé	44 mm

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous I <sub>N</sub>	7.14 W
Puissance dissipée par pôle à I <sub>N</sub>	3.65 W

#### Équipement

Nombre de contacts à ouverture	1
Nombre de contacts à fermeture	3
Nombre de contacts inverseurs	0

#### Standards

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

#### Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-25...40 °C
Température de stockage/transport	-25...70 °C