



SBN333

## Interrupteur modulaire 3 pôles 32A avec grande capacité de raccordement

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Type de commande	Interrupteur de coupure
Position du neutre	sans neutre
Nombre de pôles	3 P
Type de pôles	3 P

#### Modèle

Nombre de modules	2
-------------------	---

#### Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	400 V
Fréquence assignée	50/60 Hz

#### Tension

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

#### Intensité du courant

Courant assigné nominal	32 A
Courant thermique en air libre	32 A

#### Dimensions

Profondeur produit installé	68 mm
-----------------------------	-------

#### Fréquence

Fréquence	50 à 60 Hz
-----------	------------

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	3.5 W
Puissance dissipée par pôle à In	1.2 W

#### Connexion

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

#### Équipement

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

#### Standards

Texte norme	IEC 60947-3 ; IEC/EN 60669-2 ; IEC/EN 60669-4
Directive européenne WEEE	concerné

