



Interr.-sectionn. de protection HPC00 160A 60mm  
profondeur 70mm BC95mm<sup>2</sup> verr.

SR00RTG

#### Architecture

Type de produit	avec interrupteur-sectionneur à fusible
Nombre de pôles	3 P

#### Commandes & indicateurs

Avec indicateur de défaut	non
---------------------------	-----

#### Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	0 / 690 V
------------------------------	-----------

#### Tension

Tension assignée d'isolement	1000 V
Tension assignée de tenue aux chocs	8000 V

#### Intensité du courant

Courant assigné nominal	160 A
Courant assigné d'emploi en AC22 en catégorie B	480 A

#### Protection

Taille de l'élément fusible	NH00
-----------------------------	------

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	19 W
-----------------------------------	------

#### Endurance

Endurance électrique en nombre de cycles	200
Endurance mécanique nombre de manoeuvres	1400

#### Dimensions

Profondeur produit installé	125 mm
Hauteur produit installé	214 mm
Largeur produit installé	106 mm

**Installation, montage**

---

Couple de serrage	4,5Nm
-------------------	-------

---

**Connexion**

---

Section de raccordement en câble souple	2,5 / 95mm <sup>2</sup>
---	-------------------------

---

**Standards**

---

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

---

**Sécurité**

---

Indice de protection IP	IP30
Classe de protection (NEMA)	1

---