



S00G

Interrupteur-sectionneur de protection HPC00 160A M8 verrouillable

Caractéristiques techniques

Architecture

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

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
-----------------------------	------

Dimensions

Profondeur produit installé	80 mm
Hauteur produit installé	206 mm
Largeur produit installé	106 mm

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	13 W
-----------------------------------	------

Endurance

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

Installation, montage

Couple de serrage	12Nm
-------------------	------

Connexion

Section de raccordement en câble souple	95mm ²
---	-------------------

Standards

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

Sécurité

Indice de protection IP	IP30
-------------------------	------