



SP120

Parafoudre 1P monobloc 50kA type 1

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant tenue aux chocs Iimp (10/350 µs) selon IEC61643 L-N(PEN)/ N-PE	50 kA
--	-------

Configuration du réseau

Type de réseau	TN TT
----------------	----------

Equipement

Avec contact de signalisation à distance	Non
--	-----

Normes

Classe d'exigence IEC61643	T1
----------------------------	----

Capacité

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

Sécurité

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

Courant électrique

Courant choc (Iimp) L-N(PEN)/ N-PE	50 kA
------------------------------------	-------

Conditions d'utilisation

Température de service	-40 - 80 °C
------------------------	-------------

Dimensions

Hauteur	90 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	64 mm

Commandes et indicateurs

Témoin lumineux	Sans
-----------------	------