

49822501



Points forts

- Embase monobloc
- Module débrochable
- Télésignalisation
- Nouvelle version 1500 VDC

Caractéristiques générales

- Parafoudre type 2 pour PV.
- gamme de 500 VDC à 1500 VDC.
- modes MC ou MC/MD.
- In: 15kA / Imax: 40kA.
- Embrochable.
- Télésignalisation (option).

Conforme aux normes

- Conforme guides d'essai UTE C61-740-51 et NF EN 50 539-11
- Conforme guide d'installation UTE C15-712-1 (2010)

Accès à la documentation associée

2024-04-29 02:51:18



https://www.socomec.fr/fr/reference/4982 2501

Le parafoudre SURGYS G51-PV est conçu pour assurer la protection contre les surtensions transitoires d'origine foudre des réseaux d'alimentation photovoltaïque.

Il est conforme au guide d'essais UTE C 61-740-51 et EN 50-539-11, ainsi qu'aux exigences du guide d'installation UTE C 15-712-1.

lombre de pôles	2
Type d'application	PV
Type de protection	Type 2
Tension nominale	500 VDC
Taille	2 Modules
Classification	
UNSPSC	39121620
Classe ETIM	EC000941
IGCC	4951
Commerce	
Date d'effet	2009-12-16
Pays d'origine	CN
Logistique	
GTIN/EAN	3596031986583
Code douane	8535400090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.25
Longueur de l'unité d'emballage	0.042
Largeur de l'unité d'emballage	0.075
Profondeur de l'unité d'emballage	0.101

2024-04-29 02:51:18