

65PV1003

Socle unipolaire pour fusible S3 monté sur rail ou à fixation par vis



Les socles PV sont des supports fixes, unipolaires pour fusibles à couteaux dédiés aux applications photovoltaïques.

Points forts

- Sécurité renforcée
- Produit dédié aux applications photovoltaïques
- Indication de la fusion du fusible
- Différents types de fixations

Conforme aux normes

- IEC 60269
- NF EN 60269-1
- VDE 0636-10
- DIN 43620

Accès à la documentation associée



<https://www.socomec.fr/fr/reference/65PV1003>

Caractéristiques techniques

Taille fusible	NH3 gPV
Nombre de pôles	1
Type	Screw and DIN rail mounting

Classification

UNSPSC	39121624
Classe ETIM	EC000067
IGCC	4972

Commerce

Date d'effet	2015-03-16
Code cycle de vie	40
Pays d'origine	ES

Logistique

GTIN/EAN	3596032851057
Code douane	8536109090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage [kg]	0.69
Longueur de l'unité d'emballage [m]	0.067
Largeur de l'unité d'emballage [m]	0.1
Profondeur de l'unité d'emballage [m]	0.26