

64310006

Socle pour fusibles avec ou sans percuteur T2x4 1P 2 500A

Points forts

- Sécurité électrique élevée
- Haut pouvoir de coupure
- Indication de la fusion du fusible
- Différents types de fixation

Caractéristiques générales

- Sécurité électrique élevée.
- Haut pouvoir de coupure.
- Indication de la fusion du fusible.
- Différents types de fixation.

Conforme aux normes

- IEC 60269-1
- IEC 60269-2
- IEC 60269-2,-1

Accès à la documentation associée



<https://www.socomec.fr/fr/reference/64310006>

Les socles sont des supports fixes, unipolaires ou multipolaires pour fusibles à couteaux.

Caractéristiques techniques

Poids du produit [kg]	6.45
Taille fusible	2xNH4
Nombre de pôles	1
Calibre [A]	2500

ETIM - Caractéristiques électriques

Nombre de pôles	1
Courant nominal assigné [A]	2500

ETIM - Caractéristiques mécaniques

Taille	NH4
--------	-----

ETIM - Caractéristiques techniques

Finition du cavalier	Non
Mécanisme de pivotement	Non

Classification

UNSPSC	39121624
Classe ETIM	EC000067
IGCC	4972

Commerce

Date d'effet	1988-04-15
Code cycle de vie	40
Pays d'origine	FR

Logistique

GTIN/EAN	3596031381678
Code douane	8536109090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage [kg]	6.45
Longueur de l'unité d'emballage [m]	0.075
Largeur de l'unité d'emballage [m]	0.2
Profondeur de l'unité d'emballage [m]	0.4

Normes

Conformité aux normes	IEC
-----------------------	-----