

# Fiche produit

## Caractéristiques

# GS1AP34

## TeSys GS - cache-borne - 4P - 100A à 160A



### Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	GS1AP
Type de produit ou équipement	Cache-borne
Catégorie d'accessoire	Fusibles
Compatibilité de gamme	TeSys TeSys GS GS2J TeSys TeSys GS GS2K TeSys TeSys GS GS2L Fupact FuPact GS GSB100 Fupact FuPact GS GSC125 Fupact FuPact GS GSD125 Fupact FuPact GS GSD160 Fupact FuPact GS GSB160
Normes	CEI
Description des pôles	4P
Switch rated current	100 A 125 A 160 A

### Complémentaires

Poids du produit	0,18 kg
------------------	---------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	93 g
Hauteur de l'emballage 1	4 cm
Largeur de l'emballage 1	9,5 cm
Longueur de l'emballage 1	10 cm
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	33
Poids de l'emballage 2	3,584 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>

---

Profil environnemental

 [Profil Environnemental Du Produit](#)

---

Profil de circularité

 [Informations De Fin De Vie](#)

---

## Garantie contractuelle

---

Garantie

18 mois

---