

Fiche technique du produit

Spécifications



TeSys GS - couvercle de borne - 3 pôles - 200...400A

GS1AP43

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|--|---|
| Gamme | TeSys |
| Nom de l'appareil | GS1AP |
| Type de produit ou équipement | Cache-borne |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire de protection |
| Compatibilité de gamme | TeSys TeSys GS GS2M TeSys TeSys GS GS2N TeSys TeSys GS GS2P TeSys TeSys GS GS2Q FuPacT FuPacT GS GSB200 FuPacT FuPacT GS GSB250 FuPacT FuPacT GS GSD250 FuPacT FuPacT GS GSB400 FuPacT FuPacT GS GSD400 |
| Normes | CEI |
| Description des pôles | 3P |
| Courant nominal interrupteur | 160 A 200 A 250 A 315 A 400 A |

Complémentaires

| | |
|------------------|---------|
| Poids du produit | 0,25 kg |
|------------------|---------|

Emballage

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 7,500 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 14,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 16,000 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 161,000 g |
| Type d'emballage 2 | S02 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 15,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 30,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 1,927 kg |

Garantie contractuelle


Garantie

18 mois

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Use Better

|  Matières et Substances | |
|---|-----------------------------------|
| Emballage avec carton recyclé | Oui |
| Emballage sans plastique | Non |
| Directive UE RoHS | Conforme |
| Règlementation REACH | Déclaration REACH |

Use Again

|  Réemballer et réusiner | |
|---|---|
| Reprise | No |
| DEEE |  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles |