



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	7,9 cm
Largeur de l'emballage 1	20,1 cm
Longueur de l'emballage 1	17,2 cm
Poids de l'emballage 1	164,0 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	1,956 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine

Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------