

Fiche produit

Caractéristiques

GS1AP33

TeSys GS - couvercle de borne - 3 pôles - 100...160A



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 GS2J[RETURN]TeSys TeSys GS GS2K[RETURN]TeSys TeSys GS GS2L[RETURN]Fupact FuPacT GS GSB100[RETURN]Fupact FuPacT GS GSC125[RETURN]Fupact FuPacT GS GSD125[RETURN]Fupact FuPacT GS GSD160[RETURN]Fupact FuPacT GS GSB160
Normes	CEI
Description des pôles	3P
Courant nominal interrupteur	100 A 125 A 160 A

Complémentaires

Poids du produit	0,15 kg
------------------	---------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,500 cm
Largeur de l'emballage 1	10,500 cm
Longueur de l'emballage 1	9,000 cm
Poids de l'emballage 1	72,000 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	15
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	1,350 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
----------	---------