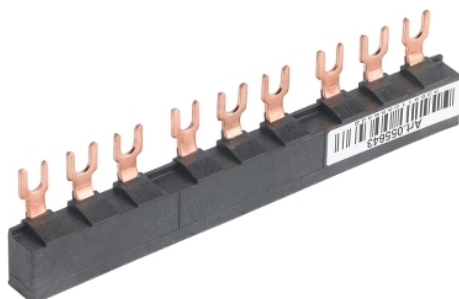


Fiche produit

Caractéristiques

GV2G345

TeSys GV - jeu de barre tripolaire - 63A - 3 dérivations - pas 45 mm



Principales

Gamme	Linergy
Nom du produit	FT
Nom de l'appareil	GV2G
Fonction produit	Peigne de raccordement
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de raccordement
Description des pôles	3P
Compatibilité de gamme	TeSys D TeSys GV2 TeSys K TeSys U
Nombre de dérivations	3
[I _{th}] courant thermique conventionnel	63 A
Pas de raccordement	45 mm

Complémentaires

Emplacement de montage	Sur la borne
[U _i] tension d'isolement	690 V
Longueur	134 mm
Poids du produit	0,058 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
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

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

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.