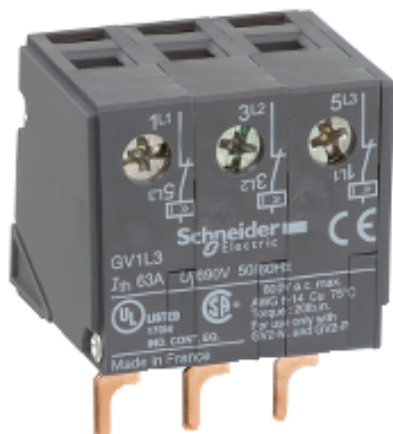


Statut commercial: Commercialisé



### Principales

Gamme de produits	TeSys GV2
Gamme	TeSys
Fonction produit	Limiteurs
Catégorie d'accès-soire / d'élément séparé	Accessoires de protection

### Complémentaires

Compatibilité de gamme	TeSys TeSys GV2 GV2ME TeSys TeSys GV2 GV2P
Support de montage	Sur disjoncteur
[I <sub>th</sub> ] courant thermique conventionnel	63 A
Seuil d'activation	1 500 A
Courant de court-circuit	100000 A
[U <sub>i</sub> ] tension assignée d'isolement	690 V conformément à IEC 60947-1
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 1,5...16 mm <sup>2</sup> - rigidité du câble : souple - avec extrémité de câble Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 1,5...25 mm <sup>2</sup> - rigidité du câble : souple - sans extrémité de câble Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 1,5...25 mm <sup>2</sup> - rigidité du câble : rigide Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 1,5...10 mm <sup>2</sup> - rigidité du câble : rigide Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 2,5...10 mm <sup>2</sup> - rigidité du câble : souple - sans extrémité de câble Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 1,5...4 mm <sup>2</sup> - rigidité du câble : souple - avec extrémité de câble
Couple de serrage	2.2 N.m
Poids	0.13 kg

### Garantie contractuelle

Période	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 dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.