



Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LA9G
Type de produit ou équipement	Accessoires de raccordement

Complémentaires

Description des pôles	3P
Type de circuit électrique	Étoile-triangle
Quantité du lot	Lot de 1
Hauteur	65 mm
Largeur	145 mm
Profondeur	405 mm
Poids du produit	2,2 kg

Environnement

Altitude de fonctionnement	3000 m sans déclassement 5000 m avec facteur de réduction
Degré de protection IP	IP20 conforming to CEI 60529
Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60947-1
Certifications du produit	CE[RETURN]UKCA[RETURN]cULus
Température ambiante de fonctionnement	-40...60 °C
Température ambiante de stockage	-60...80 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
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
Sans PVC	Oui
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

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.