



Principales

Type de produit ou équipement	Kit connecteur pour Can Open/RS485
Type d'accessoires / pièces séparées	Connecteur
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de raccordement
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Connecteur CANopen ou câble RS485

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Lexium ILS Lexium ILE Lexium ILA Lexium 32i
Conformité	Unité de commande variateur LXM32i CANopen[RETURN]IL.1
Interface de communication	RS485 CANopen
Composition du kit	1 connecteur mâle M12 (code A) 1 capuchon protecteur M12 1 connecteur femelle M12 (code A)
Poids du produit	0,1 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) 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
Sans PVC	Oui

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 associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.