



### Principales

Type de produit ou équipement	Kit de pré-câblage des câbles pour les réseaux et l'alimentation de puissance
Type d'accessoires / pièces séparées	Câble
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de raccordement
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Pour les variateurs
Longueur de câble	3 m
Informations complémentaires	Avec entrée de câble intégrée avec réducteur de tension

### Complémentaires

Compatibilité de gamme	Lexium ILA Lexium ILS Lexium ILE
Interface de communication	CANopen
Raccordement électrique	Carte de circuit imprimé conn pour lecteur 1 connecteur RJ45 pour bus de terrain Embout de câble ouvert SUB-D 9 pour alimentation puissance
Poids du produit	0,56 kg

### Durabilité de l'offre

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
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 dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.