



### Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	LA1LC
Type de produit ou équipement	Contact auxiliaire

### Complémentaires

Compatibilité de gamme	TeSys TeSys Integral disjoncteur-contacteur
Emplacement de montage	Côté droit
Manœuvre des contacts auxiliaires	Instantané
Composition des contacts pôles	2F+1O pour état du contacteur 1&nbsp;F/O pour bouton de commande sur une position autre qu'automatique 1&nbsp;F/O pour déclenché 1&nbsp;F/O pour déclenché lors d'un court-circuit
[Ui] tension assignée d'isolement	690 V
[Ith] courant thermique conventionnel	6 A
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 1,5 mm <sup>2</sup> Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 2,5 mm <sup>2</sup>
Poids du produit	0,28 kg

### Environnement

Caractéristique d'environnement	Standard
---------------------------------	----------

### Durabilité de l'offre

Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <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>
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

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