



Principales

Gamme	TeSys
Type de produit ou équipement	Arrêt électrique à distance
Nom de l'appareil	LAD
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire électrique
Accessoires associés	LR3D01...D35 LR3D313 à LR3D365 LRD01...35 LRD313...LRD365 LR9G
[Uc] tension circuit de commande	110 V CA 50/60 Hz 110 V cc

Complémentaires

Puissance d'appel maximale en VA	100 VA
Consommation moyenne à l'appel en W	0...100 W
Poids du produit	0,09 kg

Durabilité de l'offre

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
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 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.