

LAD4T3G

ANTIPARASITE DIODE BIDIRECTIONNELLE 73V A
125V AC DC POUR D40A A D65A



Principales

Gamme	TeSys
Nom abrégé de l'appareil	LAD4
Fonction produit	Module d'antiparasitage
Compatibilité produit	LC1D40A...D80A (3P) LC1DT60A...DT80A (4P)

Complémentaires

Emplacement de montage	Façade
Mode d'installation	Par clips
Technologie d'antiparasitage	Diode d'écrêtage bidirectionnelle
Tension circuit de commande	73 à 125 V CC 73...125 V AC 50/60 Hz
Tension de crête maximale	2 Uc
Poids	0,02 kg

Environnement

température de fonctionnement	-25...55 °C
température ambiante pour le stockage	-40...80 °C

Contractual warranty

Période	18 mois
---------	---------

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