



Principales

Gamme de produit	SCP110
Type de produit ou équipement	Capteur
Hauteur	65 mm
Poids du produit	0,15 kg
Largeur	85 mm
Température ambiante de fonctionnement	0...60 °C
Normes	EN 50082-1 EN 50081-1
[Us] tension d'alimentation	CC 24 V CA +/- 10 %
Région cible	Europe Asie Pacifique

Complémentaires

Type de sortie	Analogique 24 V 1 A
----------------	---------------------

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

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.