



Principales

Gamme	Canalis
Nom du produit	KS
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Compatibilité de gamme	Canalis KS unité de dérivation

Complémentaires

Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'unité de dérivation
Application	Pour installer un équipement de mesure de puissance
Montage de l'appareil de fixation	Dans l'unité de dérivation
Support de montage	Coffret de dérivation vide KSB100SV4 100 A Coffret de dérivation vide KSB100SV5 100 A
Normes	CEI 61439-6 CEI 60439-2
Matière du corps	Métal
Poids du produit	1 kg
Quantité du lot	Lot de 1

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
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
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
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 peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.