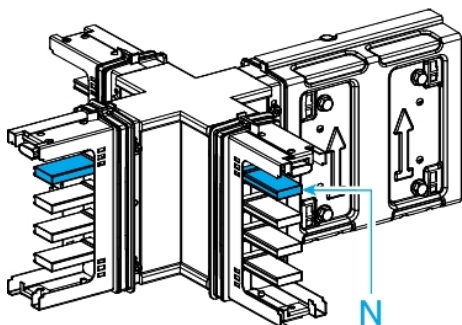


Fiche produit  
Caractéristiques

# KSA250DXC40

## Canalis KSA - croix pour changer de direction 250A



### Principales

Gamme de produits	Canalis
Nom du produit	KS
Type d'offre	Complémentaire
Type de produit ou équipement	Transversal
Description du jeu de barre	Standard
Bar material	Aluminium
Application	Changement de direction
[I] courant assigné d'emploi	250 A à 35 °C
Type de changement de direction	De chant à perpendiculaire - neutre à haut
Couleur	Blanc (RAL 9001)

### Complémentaires

Tension assignée de service (Us)	230...690 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Cône d'éclairément	90 °
Polarité gaine électrique du jeu de barre	3L + N + PE
Emplacement de montage	Sur la goulotte
Position de montage	Toutes positions
Raccordement électrique	Contact coulissant lubrifié
Mode d'installation	Par vis
Largeur	54 mm
Hauteur	146 mm
Longueur	165 Mm pour côté A 165 Mm pour côté B 165 Mm pour côté C 165 mm pour côté D
Poids du produit	4,5 kg

### Environnement

Degré de protection IP	IP55 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à CEI 62262
Normes	CEI 60439-2 CEI 61439-6

### Packing Units

Poids de l'emballage (Kg)	4,500 kg
Hauteur de l'emballage 1	1,650 dm
Largeur de l'emballage 1	3,300 dm
Longueur de l'emballage 1	4,190 dm

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

## Offer Sustainability

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
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
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</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.
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------