



KJ125B

Répartiteur 125A, tétrapolaire, 1x 10-35² / 3x 6-35² / 11x 1,5-16² par phase

Caractéristiques techniques

Architecture

Nombre de pôles 4 P

Modèle

Nombre de modules 10

Intensité du courant

Courant assigné nominal 125 A

Dimensions

Profondeur 64 mm

Profondeur produit installé 64 mm

Hauteur produit installé 96 mm

Largeur produit installé 170 mm

Matières

Poids du laiton contenu dans le produit 260 g

Installation, montage

Couple de serrage 2,5Nm

Connexion

Section de raccordement en câble souple 1,5 / 25mm²

Section de raccordement en câble rigide 1,5 / 35mm²

Standards

Directive européenne WEEE concerné

Identification

Mots clés Connectique; répartiteur tétrapolaire; répartiteur 125A; bloc de jonction; bornier laiton ;Répartiteurs ; Dispatcheurs ; Distributeurs ; Aiguilleurs ; Réparteurs ;