



KJ100A

**Répartiteur 100A, tétrapolaire, 2x 2,5-25<sup>2</sup> / 5x 1,5-16<sup>2</sup> par phase**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

Nombre de pôles 4 P

**Modèle**

Nombre de modules 4

**Intensité du courant**

Courant assigné nominal 100 A

**Dimensions**

Profondeur produit installé 44 mm

Hauteur produit installé 97 mm

Largeur produit installé 71 mm

**Matières**

Poids du laiton contenu dans le produit 130 g

**Installation, montage**

Couple de serrage 2Nm

**Connexion**

Section de raccordement en câble souple 1,5 / 16mm<sup>2</sup>

Section de raccordement en câble rigide 1,5 / 25mm<sup>2</sup>

Section de conducteur (flexible), avec embout de câble 1.5...16 mm<sup>2</sup>

Section de conducteur (rigide) 1.5...25 mm<sup>2</sup>

**Standards**

Directive européenne WEEE concerné

**Identification**

Mots clés Connectique;Répartiteurs ; Dispatcheurs ; Distributeurs ; Aiguilleurs ; Réparteurs ;