



KJ86C

## Sectionneur de conducteur neutre HPC00 160A 44/51mm NT bas

### Architecture

Mode de fixation	rail DIN symétrique
------------------	---------------------

### Principales caractéristiques électriques

Pouvoir de coupure assigné $I_{cn}$ sous AC selon IEC 60898-1	50 kA
Tension assignée d'emploi $U_e$	500 V
Fréquence assignée	50 Hz

### Intensité du courant

Courant assigné nominal	160 A
-------------------------	-------

### Dimensions

Profondeur produit installé	59 mm
Hauteur produit installé	97 mm
Largeur produit installé	36 mm

### Installation, montage

Couple de serrage	3Nm
Adapté à un usage extérieur	non
Mode de montage	pour un montage sur rail DIN

### Connexion

Section de raccord bornes aval en câble rigide	6 / 70 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement des bornes amont à vis, en câble rigide	4 / 25 mm <sup>2</sup>

### Standards

Directive européenne WEEE	non concerné
---------------------------	--------------

### Sécurité

Indice de protection IP	IP00
Sans halogène	oui