

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

KJ86C

Architecture

Mode de fixation	rail DIN symétrique
Principales caractéristiques électriques	
Pouvoir de coupure assigné lcn sous AC selon IEC 60898-1	50 kA
Tension assignée d'emploi Ue	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 mm²
Section de raccordement des bornes amont à vis, en	4 / 25 mm²
câble rigide	
Standards	
Directive européenne WEEE	non concerné
Sécurité	
Indice de protection IP	IP00
Sans halogène	oui