



## Sectionneur de conducteur neutre 630A

NTK601

### Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	400 / 690 V AC
Tension nominale	690 V
Fréquence assignée	50 Hz

### Tension

Tension assignée d'isolement	690 V
Tension assignée de tenue aux chocs	8 kV

### Intensité du courant

Courant assigné nominal	630 A
Courant court-circuit avec fusible gI-gG	75 kA

### Dimensions

Profondeur produit installé	54 mm
Hauteur produit installé	375 mm
Largeur produit installé	68 mm

### Installation, montage

Couple de serrage	5Nm
Adapté à un usage extérieur	non
Mode de montage	pour montage encastré ou apparent

### Connexion

Section transversale du raccordement (monofilaire)	10, 240 mm <sup>2</sup>
----------------------------------------------------	-------------------------

### Standards

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

### Sécurité

Degré de contamination	3
Indice de protection IP	IP00