



NTK801



Sectionneur de conducteur neutre 800A

Caractéristiques techniques

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	800 A
Courant court-circuit avec fusible gl-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 ²
--	--------------------------

Standards

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

Sécurité

Degré de contamination	3
Indice de protection IP	IP00
Conformité REACH	Non
Conforme à la directive RoHS	Oui