



Sectionneur de conducteur neutre HPC2/3 630A sur rail conducteur raccord à vis

NS630

Architecture

Mode de fixation Rail conducteur

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale 690 V

Intensité du courant

Courant assigné nominal 630 A

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN 14,7 W

Dimensions

Profondeur produit installé 112 mm

Hauteur produit installé 148 mm

Largeur produit installé 100 mm

Installation, montage

Adapté à un usage extérieur non

Standards

Directive européenne WEEE non concerné

Sécurité

Indice de protection IP IP00

Sans halogène oui