

## EPN410

Téleinterrupteur électronique 1NO 16A



Caractéristiques	Valeur
Calibre	16 A
Consommation à l'appel	5 VA
Durée d'impulsion	50 ms
Fréquence assignée	50/60 Hz
Hauteur produit installé	85 mm
Intensité de repos	100 mA
Largeur produit installé	18 mm
Nombre de contact	1
Nombre de modules	1
Profondeur produit installé	60 mm
Puissance dissipée avec câble	2,56 W
Puissance dissipée totale sous IN	1,2 W
Section de raccordement en câble rigide	1 / 10 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble souple	1 / 6mm <sup>2</sup>
Température de fonctionnement	-20 à 60 °C
Température de stockage	-10 à 50 °C
Tension assignée d'emploi en alternatif	250 V
Tension circuit de commande en CA	230 V
Type de connexion	case à vis
Type de contact	1F
Type de téléinterrupteur	électronique