



EPS410B A1 |1 |A2 |2



Télérupteur silencieux 1F 230V SanVis

Caractéristiques techniques

Principales caractéristiques éle	ectriques
----------------------------------	-----------

Principales caractéristiques électriques	
Fréquence assignée	50/60
Tension	
Tension circuit de commande en CC	0 V
Dimensions	
Largeur produit installé	18 mm
Puissance	
Puissance max. avec tubes fluo non compensés	1000 VA
Consommation à l'appel	5 VA
Gestion des ampoules fluorescentes	
Puissance Max. avec tubes fluo compensés parallèle	300 VA
Connexion	
Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 2,5mm²
Nombre de contacts	1
Type de contact	1F
Equipement	
Type de télérupteur	électronique
Standards	
Texte norme	IEC/EN 60669-2
Identification	

Télérupteur ; Bouton poussoir ; Eclairage ; Télérupteur silencieux ; Commande d'éclairage;Contacteur éléctrique ; Interrupteur

électrique ; Commutateur électrique ; Disjoncteur

électrique ; Relais électrique ;