



Principales

Gamme de produit	Acti 9
Nom du produit	Acti 9 SCU
Type de produit ou équipement	Variateur distant
Nom de l'appareil	SCU

Complémentaires

Application	Bâtiment
Type de charge	50 x lampe fluocompacte, électronique: <= 1500 W 12 x tube fluorescent double, électronique: 58 W 20 x tube fluorescent double, électronique: 36 W 25 x tube fluorescent, électronique: 58 W 40 x tube fluorescent double, électronique: 18 W 40 x tube fluorescent, électronique: 36 W 50 x tube fluorescent, électronique: 18 W
Type de commande	Contrôle local: bouton poussoir Contrôle à distance: bouton poussoir
Puissance consommée en VA	0,8 VA
Pertes thermiques	3 W
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA +/- 10 % à 50 Hz
Courant de sortie	0,2 à 100 mA
Type de protection	Protection électronique contre les surtensions Protection électronique contre la surtempérature Fusible thermique à déclenchement simple Protection électronique contre la surcharge
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	8
Auxiliaires connectés	25 Boutons-poussoirs auxiliaires maximum sans indication lumineuse, distance : < 50 m 5 boutons-poussoirs auxiliaires maximum avec voyant lumineux, distance : < 50 m
Mode de raccordement	Bornes à vis, 2 câble(s) 4 mm ² haut
Hauteur	85 mm
Largeur	72 mm
Profondeur	62 mm
Poids du produit	130 g

Environnement

Degré de protection (IP)	IP20
Normes	EN 60669-2-1
Règlement Européen	89/336/CEE - compatibilité électromagnétique 73/23/CEE - directive basse tension
Température ambiante de fonctionnement	0...70 °C
Température ambiante de stockage	0...60 °C

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie