



### Principales

Gamme	Resi9
Nom du produit	Resi9 XP CT
Type de produit ou équipement	Contacteur
Application	Circuit de commande
Description des pôles	1P + N
Composition des pôles	2NO
Contacts auxiliaires	Sans
Normes	EN 61095
Certifications du produit	NF

### Complémentaires

[In] courant assigné d'emploi	20 A
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA 50 Hz
[Ui] tension assignée d'isolement	500 V CA
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	2,5 kV
Type de commande	Commande manuelle et à distance
Type de signal de commande	Maintenu
Fréquence de commutation	100 commutations/jour
[Uc] tension circuit de commande	230 V CA 50/60 Hz
Consommation moyenne au maintien en VA	3,8 VA
Consommation moyenne à l'appel en VA	15 VA
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	2
Hauteur	86,5 mm
Largeur	33,5 mm
Profondeur	68 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Durée de vie électrique	100000 cycle 230 V CA 50 Hz se conformer à EN 61095
Mode de raccordement	Circuit de puissance: borne du type à cage, bas pour 1 souple fil(s) 4 mm <sup>2</sup> Circuit de puissance: borne du type à cage, bas pour 2 souple fil(s) 1,5 mm <sup>2</sup> Circuit de puissance: borne du type à cage, bas pour 2 flexible avec embout fil(s) 1,5 mm <sup>2</sup> Circuit de puissance: borne du type à cage, bas pour 2 rigide fil(s) 1,5 mm <sup>2</sup> Télécommande: borne du type à cage, haut pour 2 souple fil(s) 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> Télécommande: borne du type à cage, haut pour 2 flexible avec embout fil(s) 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> Télécommande: borne du type à cage, haut pour 2 rigide fil(s) 0,5...1,5 mm <sup>2</sup>
Segment de marché	Résidentiel

### Environnement

Degré de protection IP	IP20
Degré de pollution	2
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-20...50 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °C

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises