

## Fiche produit Caractéristiques

## R9PCL116

# Resi9 - télérupteur - 1NO - 16A





### Principales

· ·	
Gamme	Resi9
Nom du produit	Resi9 XP TL
Type de produit ou équipement	Télérupteur
Fonction de l'appareil	Télécommande
Description des pôles	1P
Composition des pôles	1 "F"
Contacts auxiliaires	Sans
Type de réseau	CA
Normes	EN/IEC 60669-1 EN/IEC 60669-2-2
Certifications du produit	NF

#### Complémentaires

o in promontan oo	
[In] courant assigné d'emploi	16 A
Fréquence du réseau	50 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA 50 Hz
Type de commande	Commande manuelle et à distance
Type de technologie	Électromécanique
Type de signal de commande	Impulsion
Fréquence de commutation	5 commutations/minute
Durée de l'impulsion	50 ms
Type de commande à distance	Bouton-poussoir lumineux 3 mA
Indication de tension	Indication ON/OFF
Tension circuit de commande	230 V AC 50 Hz
Courant démarrage alimentation	19 VA
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	2
Hauteur	86,5 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	68,6 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Endurance électrique	AC-21: 200000 cycle AC-22: 100000 cycle
Mode de raccordement	Power circuit: tunnel type terminals, bottom for 1 flexible wire(s) 4 mm² Power circuit: tunnel type terminals, bottom for 2 flexible wire(s) 1.5 mm² Power circuit: tunnel type terminals, bottom for 2 flexible with ferrule wire(s) 1.5 mm² Power circuit: tunnel type terminals, bottom for 2 rigid wire(s) 1.5 mm² Control circuit: tunnel type terminals, top for 2 flexible wire(s) 0.51.5 mm²
	Control circuit: tunnel type terminals, top for 2 flexible with ferrule wire(s) 0.5 1.5 mm <sup>2</sup> Control circuit: tunnel type terminals, top for 2 rigid wire(s) 0.51.5 mm <sup>2</sup>

#### Environnement

Degré de protection IP	IP20	
Température de fonctionnement	-2050 °C	
Température ambiante de stockage	-4070 °C	

### Emballage

3 3 3 3	
Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	116 g
Hauteur de l'emballage 1	3,6 cm
Largeur de l'emballage 1	7,2 cm
Longueur de l'emballage 1	9,4 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	6
Poids de l'emballage 2	755 g
Hauteur de l'emballage 2	10 cm
Largeur de l'emballage 2	8 cm
Longueur de l'emballage 2	23 cm
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	54
Poids de l'emballage 3	7,149 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

#### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<b>₫</b> Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

#### Garantie contractuelle

Garantie	18 mois