

Fiche technique du produit

Spécifications



Resi9 - relais inverseur pour VMC - DSC - gaz

R9PCR

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Resi9
Nom du produit	Resi9 XP RL
Type de produit ou équipement	Relais inverseur pour VMC
Type de circuit électrique	Circuit de commande
Description des pôles	1P + N

Complémentaires

[In] courant assigné d'emploi	5 A à 250 V CA 50 Hz
Consommation électrique	100 mA 24 V CA 50 Hz
[Uc] tension circuit de commande	24 V CA 50 Hz +/- 10 %
Consommation moyenne au maintien en VA	0,5 VA
Puissance d'appel en VA	0,5 VA
Fonction de signalisation	Démarrage Mode test
Indication de tension	Lampe pour indicateur rouge sur la face avant
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Borne de raccordement auxiliaire	Borne du type à cage: 4 mm ²
Pas de 9 mm	2
Hauteur	81 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	66 mm
Segment de marché	Résidentiel

Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-20...50 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °C
Normes	NF C 60-742 EN 60742

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1

Hauteur de l'emballage 1	2,2 cm
Largeur de l'emballage 1	8,0 cm
Longueur de l'emballage 1	8,8 cm
Poids de l'emballage 1	80,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	9,0 cm
Largeur de l'emballage 2	9,5 cm
Longueur de l'emballage 2	27,2 cm
Poids de l'emballage 2	982,0 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	144
Hauteur de l'emballage 3	30,0 cm
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	12,794 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conforme
Numéro SCIP	966f79ba-751f-4f2d-b68c-940ee8a527e6
Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS pour la Chine

Use Again

Réemballer et réusiner

DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles
Reprise	No