

Fiche technique du produit

Spécifications



Resi9 - Sonnerie blanche (RAL9003) - 230VCA - 80dB

R9PCBS

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Resi9
Nom du produit	Resi9 XP SO
Type de produit ou équipement	Sonnerie

Complémentaires

[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50/60 Hz
Puissance consommée en VA	5,5 VA
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	2
Hauteur	81 mm
largeur	18 mm
Profondeur	65 mm
Poids du produit	59 g
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Mode de raccordement	Borne du type à cage - 1...4 mm ² - rigide Borne du type à cage - 1...4 mm ² - flexible Borne du type à cage - 1...4 mm ² - flexible avec embout
Couple de serrage	0,8 N.m
Segment de marché	Résidentiel

Environnement

Normes	EN/CEI 62080
Labels qualité	IMQ
Pression acoustique	80 dB
Type de son	Sonnerie
Degré de protection IP	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (boîtier modulaire) conforming to IEC 60529
Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-25...50 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,900 cm
Largeur de l'emballage 1	6,800 cm
Longueur de l'emballage 1	8,500 cm
Poids de l'emballage 1	60,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	8,300 cm
Largeur de l'emballage 2	9,800 cm
Longueur de l'emballage 2	22,800 cm
Poids de l'emballage 2	802,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	144
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	9,778 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	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conforme
Numéro SCIP	7cc6ea3c-f137-4427-9af9-87097a5f69a5
Règlementation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réuser	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No
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