R9PCBS

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



Principales

Range of product	Resi9
Nom du produit	Resi9 XP SO
Fonction produit	Sonnerie

Complémentaires

Complementanes		
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V AC 50/60 Hz	
Puissance consommée en VA maximale	5,5 VA	
Mode d'installation	Encliquetable	
Support de montage	Profilé asymétrique 35mm	
Pas de 9 mm	2	
Hauteur	81 mm	
Largeur	18 mm	
Profondeur	65 mm	
Couleur	Blanc (RAL 9003)	
Mode de raccordement	Borne du type à cage - <= 4 mm² - rigide Borne du type à cage - <= 4 mm² - souple Borne du type à cage - <= 4 mm² - flexible avec embout	
Couple de serrage	1,3 N.m	
Segment de marché	Résidentiel	

Environnement

Ziivii oi ii oi ii oi ii		
Pression acoustique	80 dB	
Type de son	Sonnerie	
Degré de protection IP	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (modular enclosure) conforming to IEC 60529	
Température de fonctionnement	-2050 °C	
Température ambiante de stockage	-4070 °C	

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,059 kg

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	⊡ Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
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.

Garantie 18 mois