

Fiche produit

Caractéristiques

R9HPNFC15215R

Pre-wired control block, Resi9, 15A to 45A
DB60 RCBO, with opaque door



Principales

Gamme	Resi9
Nom du produit	Resi9 CX
Type de produit ou équipement	Bloc de commande
Nombre total de modules de 18 mm	13
Type de dispositif de protection	1 disjoncteur différentiel avec protection contre les surintensités (RCBO) - 1P + N - 45 A à 250 V - 500 mA type A
Type de réglage	45 A ajustement manuel des points de réglage 9 kVA 30 A ajustement manuel des points de réglage 6 kVA 15 A ajustement manuel des points de réglage 3 kVA
Équipement fournis	Vis de fixation
Compatibilité de gamme	Resi9 DB60
Type de face avant	Opaque

Complémentaires

Installation du coffret	Mural
[In] courant assigné d'emploi	45 A
Classe d'isolation électrique	Classe II
Nombre de phases réseau	Monophasé
Largeur	250 mm
Hauteur	225 mm
Profondeur	118 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)

Environnement

Normes	NF C 62-411
Certifications du produit	ERDF CPT M&S SPE 11015B
Labels qualité	NF
Tenue au feu	750 °C se conformer à CEI 60695-2-11
Degré de protection IP	IP40 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à CEI 62262
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-15...55 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	15,700 cm
Largeur de l'emballage 1	26,400 cm
Longueur de l'emballage 1	26,800 cm
Poids de l'emballage 1	1,846 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	60

Hauteur de l'emballage 2	92,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	119,000 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	 Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Information sur les exemptions RoHS	 Oui