

Fiche produit Caractéristiques

R9HBOXPRO

Protection device kit, Resi9, including MCB/RCCB/impulse relay



Principales	
Gamme	Resi9
Type de produit ou équipement	Protection device kit
Application	Distribution Télécommande
Type de réseau	CA
Normes	EN/CEI 60898-1 EN/CEI 61008 EN/CEI 60669-1 EN/CEI 60669-2-2

Complémentaires

Facility and and facility	70 ministrus sinsuit has also (MACD)
Equipement fournis	72 miniature circuit breaker (MCB)
	6 residual current circuit breaker (RCCB)
	6 télérupteur - 1P - 16 A
Type de dispositif de protection	12 disjoncteur miniature (MCB) - 1P + N - 10 A à 230 V - C courbe
	36 disjoncteur miniature (MCB) - 1P + N - 16 A à 230 V - C courbe
	24 disjoncteur miniature (MCB) - 1P + N - 20 A à 230 V - C courbe
	6 disjoncteur différentiel (RCCB) - 1P + N - 63 A à 230 V - 30 mAtype AC
Fréquence du réseau	50 Hz
Frequence du reseau	50 HZ
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Couleur	Blanc (RAL 9003)
	· · · · ·

Environnement

2.1711 of the first		
Degré de protection IP	IP20	

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	30,000 cm
Largeur de l'emballage 1	30,000 cm
Longueur de l'emballage 1	40,000 cm
Poids de l'emballage 1	9,878 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	8
Hauteur de l'emballage 2	42,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	89,000 kg