



Principales

Gamme	Pragma
Type de produit ou de composant	Coffret
Type de coffret	Boîtier de distribution
Largeur	Extérieur: 336 mm
Hauteur	600 mm
Profondeur	143 mm
Nombre de modules 18mm par rangée	13
Nombre de rangées horizontales	3
Classe d'isolation électrique	Classe II Double isolation
Équipement fourni	1 étiquette d'identification 1 kit de repérage 1 bornier 1 obturateur fractionnable
Type de porte	Sans

Complémentaires

Installation du coffret	Surface
Pas de 9 mm	26
Nombre total de modules de 18 mm	39
Puissance dissipée en W	45 W
[In] courant assigné d'emploi	90 A
Type de rail	DIN
Entrée de câble	Jonction Câble ou tube Plaques amovibles Plaques découpées
Compatibilité du bloc de distribution et du peigne	Compatible XE
Nombre de borniers	1 terre (quick) avec 24 départs
Départs du bornier répartiteur	3 x 25 mm ² pour terre 21 x 4 mm ² pour terre
Matière du coffret	Partie arrière: techno plastique Face avant: techno plastique
Couleur	Coffret: blanc (RAL 9016) Face avant: gris (RAL 7004)
Pays ciblé	Belgique

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Environnement

Tenue au feu	Partie arrière: 750 °C Face avant: 750 °C
Degré de protection IP	IP30 sans porte IP40 avec porte
Degré de protection IK	IK08 sans porte IK09 avec porte
Catégorie de surtension	II
Température de fonctionnement	-25...60 °C
Normes	CEI 60670-1 IEC 60670-24 EN 61439-1 IEC 61439-3

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	13,9 cm
Largeur de l'emballage 1	42,2 cm
Longueur de l'emballage 1	66,4 cm
Poids de l'emballage 1	3,9 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	21
Hauteur de l'emballage 2	120,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	93,9 kg

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises