



Principales

Gamme	Pragma
Fonction produit	Boîtier
Type de coffret	Coffret de répartition
Largeur	550 mm
Hauteur	1050 mm
Profondeur	148 mm
Nombre de modules de 18 mm par rangée	24
Nombre de rangées horizontales	6
Classe d'isolation électrique	Classe II Double isolation
Équipement fournis	Kit de marquage (1) Étiquette d'identification (1) Bornier (1) Bande d'obtrateur (1)

Complémentaires

Installation du coffret	En saillie
Pas de 9 mm	48
Nombre total de modules de 18 mm	144
Puissance dissipée en W	100 W
In courant assigné d'emploi	160 A
Type de rail	DIN
Entrée de câble	Câble ou tube Plaques découpées Plaques amovibles Jonction
Compatibilité du répartiteur et peigne de JdB	Compatible XE
Nombre de borniers	1 terre bornier avec 48 quick départs
Départs du bornier répartiteur	1 x 50 mm ² pour terre 3 x 25 mm ² pour terre 44 x 6 mm ² pour terre
Matière du coffret	Partie arrière : techno plastique Face avant : techno plastique Partie arrière : métal Face avant : métal
Couleur	Blanc (RAL 9016)
Pays cible	Danemark Norvège France Belgique

Environnement

tenue au feu	Partie arrière : 750 °C se conformer à IEC 60695-2-1 Face avant : 750 °C se conformer à IEC 60695-2-1
degré de protection IP	IP30 sans porte se conformer à EN/IEC 60529 IP40 avec porte se conformer à EN/IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 sans porte se conformer à EN/CEI 62262 IK09 avec porte se conformer à EN/CEI 62262
catégorie de surtension	II
température de fonctionnement	-25...60 °C

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 dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

normes	EN 60439-3 EN 60695-2-11 IEC 60439-3 IEC 60529 IEC 60695-2-11 IEC 60947-7-1 IEC 62262
--------	---

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 0810 - Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

Contractual warranty

Période	18 mois
---------	---------
