



Principales

Nom système du panneau BT	Prisma Plus System G
Type de produit ou de composant	Armoire Pack monté en saillie
Configuration de coffret ou armoire	Base
Information complémentaire	1 plastron inférieur avec découpes 1 rail DIN pour un NG160 sur le dessus du boîtier 1 rail DIN d'une longueur de 432 mm avec 4 rehausseurs 1 plastron supérieur avec découpes 6 platines perforées divisibles Une barre de mise à la terre Rails DIN pour dispositifs modulaires Plaques avant avec découpes Plaque presse-étoupe en plastique

Complémentaires

Type de coffret dédié	Coffret Pack
Largeur du coffret/armoire en mm	550 mm
Hauteur	1080 mm
Profondeur	157 mm
[Ie] courant assigné d'emploi	160 A
Nombre de rangées horizontales	6
Nombre de modules	48
Codecouleur	RAL 9001
Couleur	Blanc
Options couleur spéciale	Oui

Environnement

Degré de protection IP	IP30 avec ou sans porte
Degré de protection IK	IK07 sans porte IK08 avec porte
Normes	IEC 60439-1
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxypolyester polymérisée à chaud

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 utilisatrices 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.