



Principales

Nom système du panneau BT	Prisma Plus System G Prisma Plus System P
Type de produit ou de composant	Barre souple isolée 20 x 3 mm
Application spécifique du produit	Pour les connexions entre les barres de bus Pour connecter un dispositif à des barres de bus
Description du jeu de barre	Barre flexible

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire Coffret posé au sol Coffret mural
Destination du produit	Pour disjoncteur Compact NS Pour interrupteur-sectionneur Interpact INS250
Section du jeu de barre	20 x 3 mm
Longueur	1800 mm
Matière des conducteurs	Cuivre
[Uimp] tension assignée tenue aux chocs	12 kV
[Ui] tension assignée d'isolement	1000 V
Courant admissible	250 A

Environnement

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.