

Fiche produit

Caractéristiques

NF250SFBH



Principales

Fonction produit	Circuit Breaker Sub-Feed Lug
Équipement fournis	Jeu de vis 1 Plaque de finition 1 Terminal 3 Lug 1 Rail splice 2 Terminal shield 2 Platine 1 Équerre support 2 Connecteur 3 Rail extension 2
Type de disjoncteur	H-frame

Complémentaires

[In] courant nominal	250 A
----------------------	-------

Environnement

certifications du produit	CULus
---------------------------	-------

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1419 - Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil

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.