



Principales

Gamme	Merten
Nom du produit	System Design
Type de produit ou équipement	Prise électrique
Présentation du produit	Mécanisme avec platine centrale

Complémentaires

Mode de fixation	Par vis et griffes
Application	Alimentation externe
Nombre de prises d'alimentation	1
Configuration des pôles de la prise	2P+T
Écart-type de sortie	Français
Norme de prise	CEE 7/5
Courant assigné d'emploi	16 A
Tension assignée de service (Us)	250 V
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Nuance de la couleur	Blanc nordique
Matière	Thermoplastique
Finition de la surface	Brillant
Raccordement	Bornes sans vis
Degré de protection (IP)	IP20
Largeur	71 mm
Hauteur	71 mm
Profondeur	37 mm

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme 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

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 associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.