

Fiche produit

Caractéristiques

GGBL3010S

Lisse White moulded - Switched Socket - 13 A
- 230 V - 1 gang - white



Principales

Gamme	Lisse
Design	White moulded
Fonction produit	Switched socket
Présentation du produit	Produit complet
Standard de prise	Britannique
Nuance de la couleur	Matt white
Quantité par lot	Lot de 1
Type d'emballage	Sachet

Complémentaires

Type d'interrupteur	À 1 pôle
Courant assigné d'emploi	13 A, 250 V AC 50 Hz
Commande	Enjoliveur
Nombre de postes	1 poste
Voyant lumineux	Without LED
Mode de fixation	Par vis
Bornes de raccordement	Bornes à vis
Matière	Urea (carbamide)
Type d'installation	Intérieure
Profondeur	33 mm
Largeur	87 mm
Hauteur	87 mm
Poids	0.092 kg

Environnement

Normes	BS 1363-2
Degré d'étanchéité IP	IP20

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme - depuis 1642 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

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.