

Fiche technique du produit

Spécifications



Armoire à batterie classique Galaxy VS avec batteries, CEI, largeur de 700 mm - Configuration C

GVSCBC7C

Statut commercial: Commercialisé

Présentation

Présentation	Armoire à batterie incluant des batteries et un disjoncteur de batterie.
Lead time	

Principales

Type de produit ou équipement	Battery cabinet
Compatibilité de gamme	Galaxy VS
Type de batterie	VRLA
Gamme de produit	Galaxy VS

Batteries & durée de fonctionnement

Créneau de batterie vide	0
Batteries pré-installées	36
Montage de l'appareil	Armoire de batterie fermée

Physique

Couleur	Blanc
Hauteur	190 cm
Largeur	71 cm
Profondeur	84,5 cm
Poids du produit	920 kg

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	0...40 °C
Température ambiante de stockage	-15...40 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	190 cm
Largeur de l'emballage 1	84,5 cm
Longueur de l'emballage 1	71 cm
Poids de l'emballage 1	920 kg





Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

Environmental Data expliquées >

<div> Empreinte environnementale</div>	
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Use Better	
<div> Matières et Substances</div>	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conforme aux exemptions
Numéro SCIP	7547f066-9302-46d9-96e9-461928dd6901
Règlementation REACH	Déclaration REACH
<div> Efficacité énergétique</div>	
Efficacité énergétique optimisée	Produit écoénergétique
Use Again	
<div> Réemballer et réusiner</div>	
Profil Économie Circulaire	Informations de fin de vie
Reprise	Yes