

Fiche technique du produit

Spécifications



TeSys GS - poignée externe rotative gauche - 32A à 63A - IP65 - noire

GS2AH310

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	TeSys
Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	GS2AH
Type de produit ou équipement	Poignée rotative
Compatibilité de gamme	TeSys TeSys GS GS1D TeSys TeSys GS GS2F TeSys TeSys GS GS2G
Type de levier de manœuvre	Côté gauche externe
Couleur de poignée	Noir
Couleur du plastron de la commande	Gris

Complémentaires

Positions de la poignée	O-I
Cadenassage de la commande rotative	Verrouillable sur position 0
Courant nominal interrupteur	32 A 50 A 63 A
Normes	CEI
Poids du produit	0,2 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP65
------------------------	------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,000 cm
Largeur de l'emballage 1	17,200 cm
Longueur de l'emballage 1	19,000 cm
Poids de l'emballage 1	369,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	14
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm

Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 2	5,740 kg
------------------------	----------

Garantie contractuelle


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

Environmental Data



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 >](#)

Use Better

 Matières et Substances	
Teneur en métaux recyclés	0
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conforme
Règlementation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réuser	
Reprise	No
DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles