

Fiche technique du produit

Spécifications



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

GS2AH210

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 FuPacT FuPacT GS GSB32 FuPacT FuPacT GS GSC50
Type de levier de manœuvre	Côté droit 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	5 cm
Largeur de l'emballage 1	16 cm
Longueur de l'emballage 1	15 cm
Poids de l'emballage 1	181 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	25
Hauteur de l'emballage 2	30 cm

Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	5,053 kg


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 >](#)

Use Better

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conforme
Règlementation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réusiner	
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