

GS1AH02

Direct rotary handle, TeSys GS, black handle, right side mounting, 2 positions I-O, for GS 100-400A IEC



Principal

Gamme de produits	TeSys
Gamme	TeSys
Nom abrégé de l'appareil	GS1AH
Fonction produit	Poignée rotative
Compatibilité de gamme	TeSys GS GS1 J TeSys GS GS1 K TeSys GS GS1 L TeSys GS GS1 N TeSys GS GS1P TeSys GS GS1Q
Type de commande rotative	Côté droit direct
Couleur de poignée	Noir

Complémentaire

Handle positions	O-I
Cadenassage de la commande rotative	Avec
Switch rated current	100 A 125 A 160 A 250 A 315 A 400 A
Normes	CEI
Poids	0,1 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	85,9 g
Hauteur de l'emballage 1	3 cm
Largeur de l'emballage 1	8 cm
Longueur de l'emballage 1	17 cm
Type d'emballage 2	BAG
Nb produits dans l'emballage 2	1
Poids de l'emballage 2	86 g
Hauteur de l'emballage 2	8 cm
Largeur de l'emballage 2	3 cm
Longueur de l'emballage 2	17 cm
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	20
Poids de l'emballage 3	2,066 kg
Hauteur de l'emballage 3	15 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------