

Fiche produit

Caractéristiques

GS2AH530

TeSys GS - poignée frontale rotative - 100A à 400A - IP65 - noire



Principales

Gamme de produits	TeSys
Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	GS2AH
Fonction produit	Poignée rotative
Compatibilité de gamme	TeSys TeSys GS GS2J TeSys TeSys GS GS2K TeSys TeSys GS GS2L TeSys TeSys GS GS2N TeSys TeSys GS GS2P TeSys TeSys GS GS2Q Fupact FuPact GS GSB100 Fupact FuPact GS GSC125 Fupact FuPact GS GSD125 Fupact FuPact GS GSB160 Fupact FuPact GS GSB200 Fupact FuPact GS GSB250 Fupact FuPact GS GSD250 Fupact FuPact GS GSB400 Fupact FuPact GS GSD400
Type de commande rotative	Avant externe
Couleur de poignée	Noire
Couleur du plastron de la commande	Gris

Complémentaires

Handle positions	O-I
Cadenassage de la commande rotative	Avec
Switch rated current	100 A 125 A 160 A 200 A 250 A 315 A 400 A
Normes	CEI
Poids du produit	0,24 kg

Environnement

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

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
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](#)

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois
