



### 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 GS2EU[RETURN]TeSys TeSys GS GS2GU[RETURN]TeSys TeSys GS GS2JU[RETURN]TeSys TeSys GS GS2MU[RETURN]TeSys TeSys GS GS2QU
Type de levier de manœuvre	Avant externe
Couleur de poignée	Rouge
Couleur du plastron de la commande	Jaune

### Complémentaires

Positions de la poignée	O-I
Cadenassage de la commande rotative	Avec
Courant nominal interrupteur	30 A 60 A 100 A 200 A 400 A
Normes	CSA UL
Poids du produit	0,24 kg

### Environnement

Degré de protection NEMA	NEMA 4/4X
--------------------------	-----------

### Durabilité de l'offre

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.