



### Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Gama produktów	TeSys
Skrócona nazwa urządzenia	GS1AH
Typ produktu lub komponentu	Napęd obrotowy
Zgodność gamy	TeSys TeSys GS GS1 J TeSys TeSys GS GS1 K TeSys TeSys GS GS1 L TeSys TeSys GS GS1 N TeSys TeSys GS GS1P TeSys TeSys GS GS1Q
Rodzaj uchwytu roboczego	Bezpośrednia prawa strona
Kolor uchwytu	Czarny

### Parametry uzupełniające

Handle positions	O-I
Blokada dźwigni pokrętła za pomocą kłódki	Z
Switch rated current	100 A 125 A 160 A 250 A 315 A 400 A
Normy	IEC
Masa produktu	0,1 kg

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,000 cm
Szerokość opakowania 1	3,000 cm
Długość opakowania 1	17,000 cm
Waga opakowania 1	85,900 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	20
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	2,066 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	 <a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny  <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak

Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywotności</a>
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------