Produktdatenblatt **Technische Daten**

GS2AHT540

Antriebshebel ext. Betät.- rot, TeSys GS2, f. Lasttrennsch., 100-400A

EAN Code: 3389119411660





Hauptmerkmale

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		9
Produktserie	TeSys	
Kurzbezeichnung des Geräts	GS2AHT	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Produkt oder Komponententyp	Drehantrieb	
Grifffarbe	Rot	Ç
Farbe der Grifffrontplatte	Gelb	

Zusatzmerkmale

		Premium" g
		verde
		det v
. 0 -		
		Zwe
		ge w
Schneider		iu die
Flection		icht z
		arf ni
		p pu
		a Sie
		inutz
		B Se
		and de
		этей
		agsb
		ınpu
		e New York Control of the Control of
Hauptmerkmale		Tte V
Produktserie	TeSys	sti-
Kurzbezeichnung des Geräts	GS2AHT	.i. be
Produkt oder Komponententyp	Drehantrieb	Solumentation dent nicht als Ersatz für die Beurteilung der Verlässlichkeit diesen Produkte für bestimmte Verwendungsbereichte des Benutzens und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.
Grifffarbe	Rot	
Farbe der Grifffrontplatte	Gelb	
		eir
		sichk
Zusatzmerkmale		ar is a second of the second o
Typ des Steuergriffs	Außen, Frontseite	e
Beschriftung	Test-O-I	ა
Verriegelung des Drehgriffs	Verriegelbar in Position O	nu6ii
Produktkompatibilität	GS	de r
Switch rated current	100 A	nugeri i de la companya de la compan
	200 A 400 A	eurte
Produktgewicht	0,24 kg	<u>۵</u>
Todakigewicht	0,24 Kg	z für
		irs at
Montage		<u>s</u>
Normen	IEC	nicht
Schutzart (IP)	IP65	Jient
		tion of
Nachhaltigkeit		entai
Nachhaltigkeit	Con an December 2011	»
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	ă

Montage

Normen	IEC
Schutzart (IP)	IP65

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
Frei von REACh-SVHC	Ja	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration	
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja	
Quecksilberfrei	Ja	

Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

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