GS2AH230

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





Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	GS2AH
Produkt- oder Komponententyp	Drehgriff
Kompatible Produktfamilie	TeSys TeSys GS GS2J[RETURN]TeSys TeSys GS GS2K[RETURN]TeSys TeSys GS GS2K[RETURN]TeSys TeSys GS GS2N[RETURN]TeSys TeSys GS GS2P[RETURN]TeSys TeSys GS GS2P[RETURN]TeSys TeSys GS GS2Q[RETURN]FuPact FuPacT GS GSB100[RETURN]FuPact FuPacT GS GSC125[RETURN]FuPact FuPacT GS GSD125[RETURN]FuPact FuPacT GS GSB160[RETURN]FuPact FuPacT GS GSB200[RETURN]FuPact FuPacT GS GSB250[RETURN]FuPact FuPacT GS GSB250[RETURN]FuPact FuPacT GS GSD250[RETURN]FuPact FuPacT GS GSB400[RETURN]FuPact FuPacT GS
Typ des Bediengriffs	Außen, rechte Seite
Grifffarbe	Schwarz
Farbe der Grifffrontplatte	Grau

Zusatzmerkmale

Handle positions	0-1	
Verriegelung des Drehgriffs	Verriegelbar in Position O	
Switch rated current	100 A	
	125 A	
	160 A	
	200 A	
	250 A	
	315 A	
	400 A	
Normen	IEC	
Produktgewicht	0,24 kg	

Montage

Schutzart (IP)	IP65

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	5 cm	
VPE 1 Breite	16 cm	
VPE 1 Länge	18 cm	
VPE 1 Gewicht	222 g	
VPE 2 Art	S03	
VPE 2 Menge	20	
VPE 2 Höhe	30 cm	
VPE 2 Breite	30 cm	
-		

VPE 2 Länge	40 cm	
VPE 2 Gewicht	4,978 kg	
Nachhaltigkeit		

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫ Ja
Umweltproduktdeklaration	[™] Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	[™] Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

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