



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	GS2AH
Produkt- oder Komponententyp	Drehgriff
Kompatible Produktfamilie	TeSys TeSys GS GS2EU[RETURN]TeSys TeSys GS GS2GU[RETURN]TeSys TeSys GS GS2JU[RETURN]TeSys TeSys GS GS2MU[RETURN]TeSys TeSys GS GS2QU
Typ des Bediengriffs	Außen, Frontseite
Grifffarbe	Schwarz
Farbe der Grifffrontplatte	Grau

Zusatzmerkmale

Handle positions	O-I
Verriegelung des Drehgriffs	Mit
Switch rated current	30 A 60 A 100 A 200 A 400 A
Normen	UL CSA
Produktgewicht	0,24 kg

Montage

Schutzart (NEMA)	NEMA 3R/12
------------------	------------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,500 cm
VPE 1 Breite	16,000 cm
VPE 1 Länge	16,100 cm
VPE 1 Gewicht	247,000 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	18
VPE 2 Höhe	30,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	4,779 kg

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

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
----------	-----------