



### Hauptmerkmale

Produktserie	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	GS1AM
Produkt oder Komponententyp	Hilfskontakt
Kontaktanwendung	Anzeige Stellung Ein und Aus
Kompatible Produktfamilie	TeSys GS GS1 F Sicherungslasttrennschalter TeSys GS GS1G Sicherungslasttrennschalter TeSys GS GS1 J Sicherungslasttrennschalter TeSys GS GS1 K Sicherungslasttrennschalter TeSys GS GS1 L Sicherungslasttrennschalter TeSys GS GS1 N Sicherungslasttrennschalter TeSys GS GS1Q Sicherungslasttrennschalter
Aufbau und Typ des Anschlusses	1 W
Betrieb der Kontakte	Hilfsschaltermodul
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	16 A bei <40 °C
Nennbetriebsstrom Ie	5 A bei 127 V AC-15 4 A bei 230 V AC-15 3 A bei 400/415 V AC-15 2 A bei 440 V AC-15 12 A bei 24 V DC-13 2 A bei 48 V DC-13 0,6 A bei 110 V DC-13 0,4 A bei 220 V DC-13


### Zusatzmerkmale

Mechanische Lebensdauer	1 Mcycles
Elektrische Lebensdauer	30000 Zyklen AC-15
Switch rated current	50 A 63 A 100 A 125 A 160 A 200 A 250 A 315 A 400 A
Sicherungstyp	NFC DIN BS
Typ des Steuergriffs	Direkt rechts
Montageort	Vorderseite
Produktgewicht	0,023 kg

### Nachhaltigkeit

Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>

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 festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige 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.

RoHS-Richtlinie für China	 <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

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