

## GS1AM2

pomocný kontakt s předstihem při vypnutí - TeSys  
GS - 2 V/Z - 50...400 A



### Hlavní parametry

Řada výrobků	TeSys
Označení přístroje	GS1AM
Typ produktu nebo součásti	Pomocný kontakt
Kontakt aplikace	Signalizace polohy O a I
Složení a typ kontaktů	2 Z/V
Funkce kontaktu	Vypnutí s předstihem
[Ith] jmenovitý tepelný proud	16 A při 40 °C
[Ie] jmenovitý pracovní proud	12 A při 24 V DC-13 2 A při 440 V AC-15 2 A při 48 V DC-13 3 A při 400/415 V AC-15 4 A při 230 V AC-15 5 A při 127 V AC-15 0,4 A při 220 V DC-13 0,6 A při 110 V DC-13

### Doplněk

Mechanická životnost	1000000 cykly
Elektrická životnost	30000 cyklu na AC-15
Kompatibilita	GS
[In] jmenovitý proud	100 A 125 A 160 A 200 A 250 A 315 A 400 A 50 A 60 A 63 A
Typ pojistky	BS DIN NFC
Typ ovládací rukojeti	Přímá na pravé straně
Hmotnost přístroje	0,035 kg

### Životní prostředí

### Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek není Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 0724 - Schneider Electric prohlášení o shodě
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou

### Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------

### Auxiliary Contacts - 2 C/O

