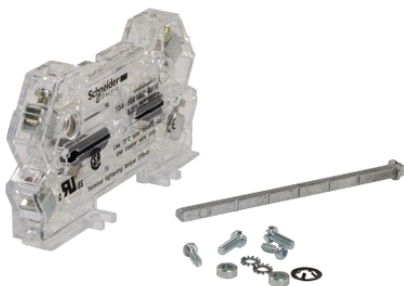


GS1AN11

auxiliary contact - TeSys GS - 1 N/C+1 N/O -
přední/pravá strana - 50...1250 A



Hlavní parametry

Řada výrobků	TeSys
Označení přístroje	GS1AN
Typ produktu nebo součásti	Pomocný kontakt
Kontakt aplikace	Signalizace polohy O a I
Složení a typ kontaktů	1 V + 1 Z
Funkce kontaktu	Mžiková
[I _{th}] jmenovitý tepelný proud	20 A při 40 °C
[I _e] jmenovitý pracovní proud	1 A při 220 V DC-13 10 A při 230 V AC-15 12 A při 127 V AC-15 4 A při 48 V DC-13 6 A při 440 V AC-15 8 A při 400/415 V AC-15 1,2 A při 110 V DC-13

Doplňěk

Mechanická životnost	30000 cykly
Elektrická životnost	30000 cyklu na AC-15
Kompatibilita	GS
[I _n] jmenovitý proud	1250 A 100 A 125 A 160 A 200 A 250 A 315 A 400 A 50 A 60 A 600 A 63 A 630 A 800 A
Typ pojistky	BS DIN NFC
Typ ovládací rukojeti	Přímá přední Přímá na pravé straně Externí přední Externí na pravé straně
Hmotnost přístroje	0,132 kg

Životní prostředí

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek není Green Premium
RoHS	Compliant - since 1650 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou

Contractual warranty

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

Auxiliary Contacts - 1 N/C + 1 N/O

14 13
22 21