

GS1AM1

Paļīgkontakti, TeSys GS, 1 C/O, agrs pārtraukums, stiprinājums priekšā, GS1 50 līdz 400A ar tiešu labo rokturi



Galvenā

Produktu klāsts	TeSys
Ierīces īsais nosaukums	GS1AM
Produkta vai sastāvdaļas veids	Paļīgkontakts
Saziņas pieteikums	O un I pozīcijas signalizācija
Diapazona saderība	TeSys TeSys GS) GS1 F drošinātāju slēdža atvienotājs TeSys TeSys GS) GS1G drošinātāju slēdža atvienotājs TeSys TeSys GS) GS1 J drošinātāju slēdža atvienotājs TeSys TeSys GS) GS1 K drošinātāju slēdža atvienotājs TeSys TeSys GS) GS1 L drošinātāju slēdža atvienotājs TeSys TeSys GS) GS1 N drošinātāju slēdža atvienotājs TeSys TeSys GS) GS1Q drošinātāju slēdža atvienotājs
Kontaktligzdas tips	1 C/O
Kontakta darbība	Agrs pārtraukums
[I _{th}] parastā brīvā gaisa termiskā strāva	16 A (pie 40 °C)
[I _e] nominālā darba strāva	5 A pie 127 V AC-15 4 A pie 230 V AC-15 3 A pie 400/415 V AC-15 2 A pie 440 V AC-15 12 A pie 24 V DC-13 2 A pie 48 V DC-13 0,6 A pie 110 V DC-13 0,4 A pie 220 V DC-13

Papildinošs

Mehāniskā izturība	1 M cikli
Elektriskā izturība	30000 cikli AC-15
Slēdža nominālā strāva	50 A 63 A 100 A 125 A 160 A 200 A 250 A 315 A 400 A
Drošinātāja tips	NFC DIN BS
Darbības roktura veids	Tiešā labā puse
Montāžas vieta	Priekšējā seja
Neto svars	0,023 kg

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	2,5 cm
1. iepakojuma platums	9,5 cm
1. iepakojuma garums	11,0 cm
1. iepakojuma svars	24,0 g
Otrā iepakojuma vienības tips	S02
Vienību skaits 2. iepakojumā	60
2. iepakojuma augstums	15,0 cm
2. iepakojuma platums	30,0 cm
2. iepakojuma garums	40,0 cm
2. iepakojuma svars	1,895 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
REACH free of SVHC	Yes
ES RoHS direktīva	Atbilstīgs ES RoHS Deklarācija
Toxic heavy metal free	Yes
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	Yes
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Vides informācijas publiskošana	Produkta Ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.

Līguma garantija

Garantija	18 months
-----------	-----------