

Productinformatieblad

Specificaties



TeSys GS - Voorijlend hulpcontact - 2M+2V - 50-1250A

GS1AN22

EAN Code: 3389110563283

Prijs: 62,40 EUR

Hoofd

range of product	TeSys
device short name	GS1AN
product of component type	Hulpcontact
toepassing contact	O en I positie indicator
type en samenstelling contacten	2 NO + 2 NC
werking contacten	Onmiddellijk
lth conventionele thermische stroom in vrije lucht	20 A (op 40 °C)
le toegekende bedrijfstrom	1 A om 220 V DC-13 10 A om 230 V AC-15 12 A om 127 V AC-15 4 A om 48 V DC-13 6 A om 440 V AC-15 8 A om 400/415 V AC-15 1,2 A om 110 V DC-13

Complementair

bereik compatibiliteit	TeSys TeSys GS schakelaar zekeringonderbreker
mechanical durability	30000 cycles
elektrische duurzaamheid	30000 cycles AC-15
nominale stroom schakelaar	200 A 60 A 600 A 630 A 315 A 400 A 800 A 250 A 125 A 1250 A 160 A 50 A 63 A 100 A
type zekering	DIN NFC BS
type bedieningshendel	Direct frontaal Extern frontaal Direct rechterzijde Extern rechterzijde
gewicht product	0,238 kg

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1 PCE

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	7,000 cm
verpakking 1 breedte	4,500 cm
verpakking 1 lengte	13,000 cm
verpakking_1_gewicht	229,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S01
Aantal eenheden in verpakking 2	12
verpakking 2 hoogte	15,000 cm
verpakking 2 breedte	15,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	2,950 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Ja

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde](#)

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Terugname

No

WEEE-label

 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terecht komen.