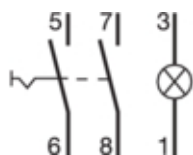
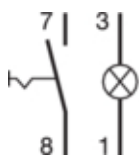




## Stiskací spínač 1S, 16A s kontrolkou zelenou , 230V

SVN413



### Hlavní elektrické prvky

frekvence	50/60 Hz
provozní napětí AC	230 V

### Napětí

jmenovité izolační napětí	250 V
jmenovité impulzní výdržné napětí	4000 V
Spínací napětí	230 V

### Elektrický proud

Dotykový proud	16 A
Neovlivněný zkratový proud odolnost s pojistkou 16A gG	1000A [Prot:16AgG]
Neovlivněný zkratový proud odolnost s elektrickým jističem 16A křivka B	1000A [Prot:16AcurveB]
Tepelný jmenovitý proud mimo kryt	16 A

### Výkon

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	0,8 W
--	-------

### Výdrž

elektrická životnost v počtu cyklů	15000
mechanická životnost v cyklech	15000

### Materiály

barva	zelená
-------	--------

### Rozměry

hloubka	66 mm
výška	83 mm
šířka	17,5 mm

#### Ovládání osvětlení

typ svítidla	LED
Napětí svítidla	230 V

#### Instalace, montáž

utahovací moment	1,7Nm
------------------	-------

#### Připojení

průřez pro pevné vodiče	0,75 - 10mm <sup>2</sup>
průřez pro flexibilní vodiče	0,75 - 6mm <sup>2</sup>
Typ objímky	Sans
typ připojení	se šrouby

#### Zařízení

Počet zavíracích kontaktů	1
---------------------------	---

#### Normy

Evropská direktiva WEEE	dotčeno
-------------------------	---------

#### Bezpečnost

krytí IP	IP20
----------	------

#### Podmínky použití

Stupeň znečištění podle IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Výška n.m.	2000 m
skladovací teplota	-40 do 80 °C