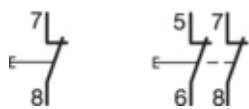
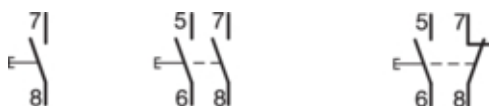




## IMPULSBRYTER, 1S+1Ø SEP.

SVN391



### Hoved elektriske funksjoner

Spesifisert driftsspenning ved 50/60Hz	230 V
Frekvens	50/60 Hz

### Volt

Isolasjonsspenning	250 V
Støtspenningsfasthet	4000 V
Bytte spenning	230 V

### elektrisk strøm

Merkestrøm	16 A
Momentary-kontakt nåværende	16 A
Fremtidig kortslutningsstyrke med MCB 16A B-kurve	1000A [Prot:16AcurveB]
Fremtidig kortslutningsstyrke med sikring 16A gG	1000A [Prot:16AgG]
Termisk merkestrøm utendørs	16 A

### Utholdenhet

Levetid, elektrisk kobling	15000
Levetid, mekanisk slitasje	15000

### Materiale

Farge	Ikke relevant
-------	---------------

### Dimensjoner

Produktets installasjonsdybde	66 mm
Produktets installasjonshøyde	83 mm
Produktets installasjonsbredde	17,5 mm

### Installering

Dreiemoment	1,7Nm
-------------	-------

#### Kontakt

Tilkoblingstverrsnitt med fleksibel ledning	0,75 / 6mm <sup>2</sup>
Tilkoblingstverrsnitt med massiv ledning	0,75 - 10mm <sup>2</sup>
Tilkoblingstype	Med skrue

#### Utstyr

Antall NC-kontakter	1
Antall sluttende kontakter	1

#### Standard

Europeisk direktiv WEEE	de det angår
-------------------------	--------------

#### Sikkerhet

IP-klasse	IP20
-----------	------

#### Bruksforhold

Forurensningsgrad iflg. IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Høyde	2000 m