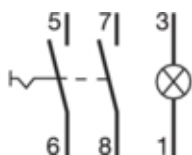
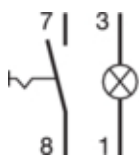




## Przełącznik przyciskowy 2NO LED zielona Ith=16A 230VAC

SVN433



### Charakterystyka elektryczna

|  |          |
|--|----------|
| Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC) | 230 V    |
| Częstotliwość znamionowa               | 50/60 Hz |

### Napięcie

|   |        |
|---|--------|
| Znamionowe napięcie izolacji Ui               | 250 V  |
| Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp | 4000 V |
| Napięcie załączające                          | 230 V  |

### Prąd

|  |                        |
|--|------------------------|
| Prąd znamionowy  | 16 A                   |
| Przewidywany prąd zwarcioowy wytrzymywany dla zabezpieczenia MCB 16A typ B     | 1000A [Prot:16AcurveB] |
| Przewidywany prąd zwarcioowy wytrzymywany dla zabezpieczenia topikowego 16A gG | 1000A [Prot:16AgG]     |
| Obudowa zewnętrzna zasilana prądem cieplnym                                    | 16 A                   |

### Moc

|  |       |
|--|-------|
| Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego | 0,8 W |
|--|-------|

### Wytrzymałość

|   |       |
|---|-------|
| Wytrzymałość elektryczna (liczba cykli) | 15000 |
| Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli) | 15000 |

### Materiał

|       |         |
|-------|---------|
| Kolor | Zielony |
|-------|---------|

### Wymiary

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Głębokość produktu | 66 mm   |
| Wysokość produktu  | 83 mm   |
| Szerokość produktu | 17,5 mm |

#### **Sterowanie oświetleniem**

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Rodzaj źródła światła | LED   |
| Napięcie lampy        | 230 V |

#### **Instalacja / Montaż**

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Moment dokręcający | 1,7Nm |
|--------------------|-------|

#### **Podłączenie**

|  |          |
|--|----------|
| Przekrój przewodu elastycznego (linka) w zacisku |          |
| Przekrój przewodu sztywnego (druć) w zacisku     |          |
| Rodzaj oprawy                                    | Sans     |
| Rodzaj podłączenia                               | ze śrubą |

#### **Wyposażenie**

|                  |   |
|------------------|---|
| Liczba styków NO | 2 |
|------------------|---|

#### **Norma**

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Dyrektywa europejska RoHs | zgodny |
|---------------------------|--------|

#### **Bezpieczeństwo**

|                 |      |
|-----------------|------|
| Stopień ochrony | IP20 |
|-----------------|------|

#### **Warunki użytkowania**

|   |              |
|---|--------------|
| Stopień zanieczyszczenia zgodnie z IEC 60664 / IEC 60947-2. | 3            |
| Temperatura magazynowania                                   | -40 do 80 °C |