



SVN391

**Botão de pressão duplo impulso 1NA+1NF**

**Características técnicas**

**Equipamento**

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Número de contactos INV    | 0   |
| Número de contactos NF     | 1   |
| Número de contactos NA     | 1   |
| Com lâmpada de sinalização | Não |

**Corrente elétrica**

|                                 |      |
|---------------------------------|------|
| Corrente de contacto momentânea | 16 A |
| Corrente nominal                | 16 A |

**Capacidade**

|                   |   |
|-------------------|---|
| Número de módulos | 1 |
|-------------------|---|

**Dimensões**

|              |          |
|--------------|----------|
| Altura       | 83 mm    |
| Largura      | 17,50 mm |
| Profundidade | 66 mm    |

**Tensão**

|                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|
| Tensão nominal de isolamento $U_i$    | 250 V       |
| Tensão nominal de funcionamento $U_e$ | 230 - 230 V |

**Sustentabilidade**

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| REACH - livre de SVHC | Sim |
| Conformidade RoHS     | Sim |

**Imagens e esquemas**

