



SVN321

1 pulsante non luminoso a impulso 16 A 250 V AC 1 NC 1 modulo DIN

Caratteristiche tecniche

Equipaggiamento

| | |
|-----------------------------|----|
| Numero di contatti INV | 0 |
| Numero di contatti NC | 1 |
| Numero di contatti NA | 0 |
| Con lampada di segnalazione | No |

Corrente

| | |
|---------------------------------|------|
| Corrente di contatto momentanea | 16 A |
| Corrente nominale | 16 A |

Numero di moduli

| | |
|------------------|---|
| Numero di moduli | 1 |
|------------------|---|

Serie

| | |
|------------|----------|
| Altezza | 83 mm |
| Larghezza | 17,50 mm |
| Profondità | 66 mm |

Condizioni di impiego

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Tensione di isolamento nominale Ui | 250 V |
| Tensione nominale d'impiego CA | 230 - 230 V |

Sostenibilità

| | |
|------------------------------|----|
| Conformità REACH - SVHC free | Si |
| Conformità ROHS | Si |

Illustrazioni | Disegni

