



SVN461

Pulsador 2NA con piloto luminoso verde 12/48V

Características técnicas

Equipo

| | |
|-------------------------|----|
| Número de contactos INV | 0 |
| Número de contactos NC | 0 |
| Número de contactos NO | 2 |
| Con lámpara de señal | Sí |

Corriente eléctrica

| | |
|----------------------------------|------|
| Corriente de contacto momentáneo | 16 A |
| Corriente nominal asignada | 16 A |

Capacidad

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

Dimensiones

| | |
|-------------|----------|
| Altura | 83 mm |
| Anchura | 17,50 mm |
| Profundidad | 66 mm |

Tensión

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Tensión asignada de aislamiento Ui | 250 V |
| Tensión asignada de empleo en alterna | 12 - 48 V |

Sostenibilidad

| | |
|-----------------------|----|
| REACH - libre de SVHC | Sí |
| Conforme con RoHS | Sí |

Ilustraciones e imágenes

