



SVN391

Double bouton poussoir 1F + 1O impulsion

Caractéristiques techniques

Equipement

| | |
|-------------------------------|-----|
| Nombre de contacts inverseurs | 0 |
| Nombre de contacts NC | 1 |
| Nombre de contacts NO | 1 |
| Avec lampe de signalisation | Non |

Courant électrique

| | |
|-------------------------|------|
| Courant de commutation | 16 A |
| Courant assigné nominal | 16 A |

Capacité

| | |
|-------------------|---|
| Nombre de modules | 1 |
|-------------------|---|

Dimensions

| | |
|------------|----------|
| Hauteur | 83 mm |
| Largeur | 17,50 mm |
| Profondeur | 66 mm |

Tension

| | |
|------------------------------|-------------|
| Tension assignée d'isolement | 250 V |
| Tension assignée d'emploi Ue | 230 - 230 V |

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| REACH-sans SVHC | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |

Photos | dessins

