



SA280



## Interrupteur à déclenchement libre 2P 80A

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

|                 |    |
|-----------------|----|
| Nombre de pôles | 2  |
| Type de pôles   | 2P |

#### Courant électrique

|   |         |
|---|---------|
| Courant assigné nominal                                   | 80 A    |
| Courant assigné admissible I <sub>cw</sub> 1s<br>IEC60947 | 0,96 kA |

#### Installation, montage

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| Couple de serrage | 2,70 - 2,70 Nm |
|-------------------|----------------|

#### Tension

|  |             |
|--|-------------|
| Tension assignée d'emploi U <sub>e</sub> | 230 - 230 V |
| Type de tension d'alimentation           | AC          |

#### Capacité

|                   |      |
|-------------------|------|
| Nombre de modules | 2,50 |
|-------------------|------|

#### Sécurité

|                           |      |
|---------------------------|------|
| Classe de protection (IP) | IP20 |
|---------------------------|------|

#### Dimensions

|            |       |
|------------|-------|
| Hauteur    | 83 mm |
| Largeur    | 44 mm |
| Profondeur | 68 mm |

#### Équipement

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Nombre de contacts à fermeture | 3 |
| Nombre de contacts à ouverture | 1 |

#### Conditions d'utilisation

|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
| Température de service            | -25 - 40 °C |
| Température de stockage/transport | -25 - 70 °C |

#### Raccordement

|   |  |
|---|--|
| Section de raccordement en câble rigide | Sw: 6 - 25 mm <sup>2</sup> - Aux: 1 - 10 mm <sup>2</sup> |
|---|--|

#### Puissance

|   |         |
|---|---------|
| Puissance dissipée totale sous I <sub>N</sub> | 12,33 W |
| Puissance dissipée par pôle à I <sub>N</sub>  | 6,07 W  |