


## Module variateur de lampe à incandescence avec interrupteur inverseur à bouton-poussoir



| Spécification  | Réf.    | UV. | EUR/pièce HTVA | SP | EAN           |
|--|---------|-----|----------------|----|---------------|
|  100 – 1000 W | 1181 00 | 1/5 | 204,10         | 02 | 4010337003939 |

### Caractéristiques

- Variation de lampes à incandescence et d'halogènes HT en 230 V CA, 50 Hz.
- Protection électronique contre les courts-circuits.
- Protection automatique contre les températures excessives avec redémarrage.
- Avec bornes vissées.

### Caractéristiques techniques

|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| Tension nominale:                 | 230/240 V CA, 50 Hz |
| Puissance de raccordement à 25 °C |                     |
| - Lampes à incandescence:         | 100 à 1000 W        |
| - Halogène HT:                    | 100 à 1000 W        |
| Profondeur de montage:            | 32 mm               |
| Température ambiante:             | +5°C à +45°C        |

### Indications

- Réduire la charge raccordée en cas de température ambiante supérieure à 25 °C.