


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 | 211,86 | 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.