


Module variateur de lampe à incandescence avec interrupteur va-et-vient à bouton-poussoir



| Spécification | Réf. | UV. | EUR/pièce HTVA | SP | EAN |
|--|---------|-----|----------------|----|---------------|
|  100 – 1000 W | 1181 00 | 1/5 | 197,39 | 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 d'encastrement: | 32 mm |
| Température ambiante: | +5°C à +45°C |

Indications

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