


Module variateur LED avec commutateur rotatif



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
	0300 00	1/5	41,60	02	4010337300007

Caractéristiques

- Commutation et variation de lampes à incandescence, lampes halogènes HT et lampes LED HT dimmables en coupure de phase inductive.
- Protection contre les courts-circuits avec fusible pour faible intensité.
- Avec bornes vissées.

Caractéristiques techniques

Tension nominale:	230 V CA, 50 Hz
Puissance de raccordement à 25 °C	
- Lampes LED HT (coupure de phase inductive):	Type 3 jusqu'à 40 W
- Lampes à incandescence:	20 à 200 W
- Halogène HT:	20 à 200 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.