



## TB-3

TB-3

Code: P30102. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

> Puissance programmable entre 15 ... 225 W Contrôle d' 1 circuit (BALISE) Contrôle niveau luminosité à travers une photocellule, fournie avec l'équipement. 1 relais d'alarme pour défaut de circuit ou photocellule

### Spécifications

#### Alimentation en courant alternatif

Fréquence	50 / 60 Hz
Tension nominale	230 V~ ±20 %

#### Caractéristiques mécaniques

Taille (mm) larg. x haut. x prof.	105 x 90 x 70 (mm)
Poids (kg)	0,99

#### Caractéristiques environnementales

Degré de protection	IP 20
Température de travail	-10 ... +50 °C

#### Règlementation

Règlementation	IEC 60255-5, UNE 20801-2, UNE 20801-3, UNE 20801-4, UNE-EN 60730-1
----------------	--

#### Sorties de relais numériques

Isolement entre contact et bobine	2500 V~
-----------------------------------	---------