


**MARCA**
**DINUY**
**REF**

DNYMIPLA001R

**EAN / GTIN**

8232660804106


**Especificacions tècniques**

Retard d'alliberament	<b>1800~10 min</b>
Advertència d'apagat	<b>false</b>
Amplada en unitats de divisió	-
Botó d'encesa per a làmpades incandescent	<b>- mA</b>
Carrega màxima de la làmpada fluorescent	<b>0 VA</b>
Carrega màxima de la làmpada fluorescent (circuit doble)	<b>0 VA</b>
Carrega màxima de la làmpada fluorescent (compensat en paral·lel)	<b>0 VA</b>
Carrega màxima de la làmpada incandescent	<b>400 W</b>
Connexió descendent	<b>Cap</b>
Corrent màxima de commutació ( $\cos \varphi = 0,6$ )	<b>- A</b>
Corrent nominal de commutació	<b>- A</b>

Freqüència de tensió de control 1	<b>--- Hz</b>
Freqüència de tensió de control 2	<b>--- Hz</b>
Funció	<b>Electrònic</b>
Funció de sobrecorrent seleccionable	<b>No</b>
Nombre de contactes inversors	<b>-</b>
Nombre de contactes normalment oberts	<b>1</b>
Nombre de contactes normalment tancats	<b>-</b>
Potència màxima de LED	<b>0 W</b>
Profunditat d'instal·lació	<b>- mm</b>
Retard d'alliberament	<b>1800~10 min</b>
Tensió d'alimentació	<b>230~230 V</b>
Tensió de control 1	<b>230~230 V</b>
Tensió de control 2	<b>--- V</b>
Tipus de circuit	<b>Configuració de 3 cables</b>
Tipus de muntatge	<b>Altres</b>
Tipus de tensió d'alimentació	<b>CC</b>
Tipus de tensió de control 1	<b>CC</b>
Tipus de tensió de control 2	<b>CC</b>



**Escaneja-ho per consultar-ho online.**

Accedeix a l'estoc en temps real i a la documentació