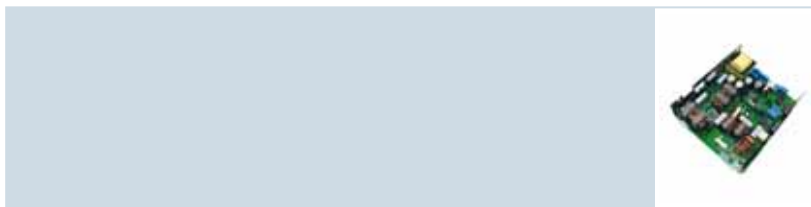


## POWERTRONIC® GREENHOUSE – PTg pro osvětlení skleníků



Označení výrobku	EAN kód	$\lambda$	$T_a$	A	W	kHz EP
PTg 1000/400	4008321956408	> 0,95	+5...+40	2,6	1000	130
Označení výrobku	$T_c$	kV START	$I_{max}$	$l$ [mm]	$b$ [mm]	$h$ [mm]
PTg 1000/400	70	2,5	0,8	152	180	58

NOVINKA

### PTg 1000/400 – EP pro osvětlení skleníků

- optimální provoz s PLANTASTAR® 1 000 W/400 V
- na třífázový proud 400 V
- vysoký měrný výkon 96 %
- deska plošných spojů vhodná pro montáž do svítidel
- výborné termické vlastnosti a dlouhá životnost
- nízká hmotnost

### Všeobecné informace

- napájecí napětí: 400 V–10 %/400 V+10 %
- síťová frekvence: 50...60 Hz
- není vhodné pro stejnosměrné napětí
- odrušení: podle EN 55015 (A1: 2007) až 300 MHz
- bezpečnost: podle EN 61347-2-12
- emise vyšších harmonických kmitů do sítě: podle EN 61000-3-2
- imunita, parametry odolnosti: podle EN 61547
- okamžité zapálení horkých výbojek není možné

## Omezovač vstupního proudu EBN-OS pro EP POWERTRONIC®



Označení výrobku	EAN kód	$T_a$	V	W	$l$ [mm]	$b$ [mm]	$h$ [mm]	$I_n$	$I_{max}$
EBN-OS/220-240	4006584548019	-10...+45	220-240	0,6	90	18	58	75	100

### Všeobecné informace

- zvyšuje maximální počet EP pro HID na rozvaděči o faktor 2,5 (hodnoty viz str. 11.135)
- možnost kombinování se všemi EP POWERTRONIC®
- možnost využití podle potřeby v závislosti na velikosti zařízení
- jednoduchá montáž/dovybavení na montážní lištu podle DIN EN 50022
- provozní frekvence: 50...60 Hz
- maximální dlouhodobá zátěž: 16 A
- trvání omezení: 70 ms
- odolnost: min. 10 000 spínacích cyklů