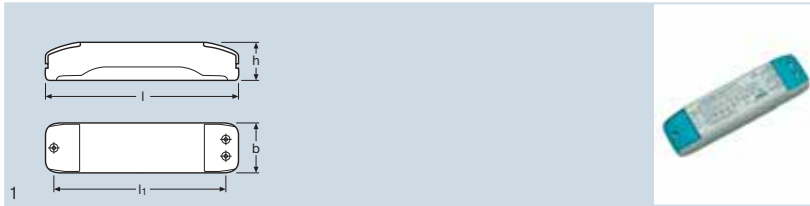


## Elektronické transformátory HALOTRONIC® PROFESSIONAL HTI, HTL



Označení výrobku	EAN kód	$\lambda$	$T_a$	A	V
Podélné s odlehčením tahu					
HTI DALI 105/230-240 DIM	4008321420633	> 0,95	-20...+50	0,45	230-240
HTL 105/230-240	4008321927019	> 0,95	-20...+50	0,44 <sup>1)</sup>	230-240
HTL 225/230-240	4008321927026	> 0,95	-20...+50	0,9 <sup>1)</sup>	230-240

Označení výrobku		W	kHz EP	V <sub>OUT</sub>		$\frac{l}{[mm]}$
Podélné s odlehčením tahu						
HTI DALI 105/230-240 DIM	176...275	35...105	≈ 40	11,6 (105 W)   11,4 (35 W)	DALI nebo Touch DIM / senzor Touch DIM	170
HTL 105/230-240	176...275	35...105	≈ 40	11,6 (105 W)   11,3 (35 W)	Fázový stmívač reagující na sestupnou/náběžnou hranu	170
HTL 225/230-240	176...275	50...225	≈ 50	11,6 (225 W)   11,7 (50 W)	Fázový stmívač reagující na sestupnou/náběžnou hranu	170

Označení výrobku	$\frac{b}{[mm]}$	$\frac{h}{[mm]}$	$\frac{h}{[mm]}$			
Podélné s odlehčením tahu						
HTI DALI 105/230-240 DIM	44	34	140	160	10	1
HTL 105/230-240	44	34	140	160	10	1
HTL 225/230-240	44	34	140	225	10	1

<sup>1)</sup> efektivní

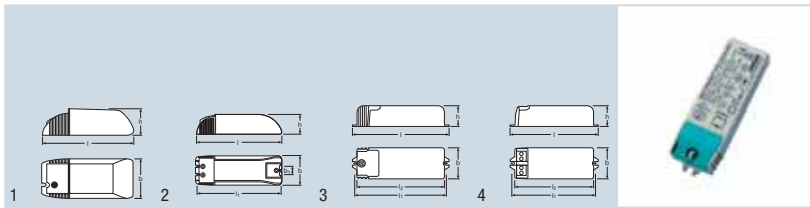
### Všeobecné informace

- vhodné pro instalace na nouzový proud
- síťová frekvence: 0, 50...60 Hz
- ochrana proti zkratu, přetížení, přehřátí: elektronicky vratné
- odrušení: podle EN 55015 (A1: 2007)
- emise vyšších harmonických kmitů do sítě: podle EN 61000-3-2
- bezpečnost: podle EN 61347
- imunita, parametry odolnosti: podle EN 61547
- M z Q

Další informace najdete v technické specifikaci produktů HALOTRONIC®.



## Elektronické transformátory HALOTRONIC® KOMPAKT HTM, HTN



Označení výrobku	EAN kód	$\lambda$	$T_a$	A	V	
Kompaktní s odlehčením tahu						
HTM 70/230-240	4050300442310	0,99	0...+50	0,27 <sup>1)</sup>	230-240	
HTM 105/230-240	4050300442334	0,99	0...+45	0,41 <sup>1)</sup>	230-240	
HTM 150/230-240	4050300581415	0,99	0...+45	0,57 <sup>1)</sup>	230-240	
Velmi malé s odlehčením tahu						
HTN 75/230-240 I	4008321073037	> 0,95	0...+50	0,32 <sup>1)</sup>	230-240	
Velmi malé pro zabudování do svítidel						
HTN 75/230-240 S	4008321909329	> 0,95	0...+50	0,32 <sup>1)</sup>	230-240	
Označení výrobku	W	kHz EP	V <sub>OUT</sub>		$\frac{l}{[mm]}$	$\frac{b}{[mm]}$
Kompaktní s odlehčením tahu						
HTM 70/230-240	20...70	≈ 52	11,2 (70 W)   11,2 (20 W)	Fázový stmívač reagující na sestupnou/náběžnou hranu pro indukční zátěž	108	52
HTM 105/230-240	35...105	≈ 43	11,3 (105 W)   11,4 (35 W)	Fázový stmívač reagující na sestupnou/náběžnou hranu pro indukční zátěž	108	52
HTM 150/230-240	50...150	≈ 40	11,4 (150 W)   11,5 (50 W)	Fázový stmívač reagující na sestupnou/náběžnou hranu pro indukční zátěž	153	54
Velmi malé s odlehčením tahu						
HTN 75/230-240 I	20...75	≈ 50	11,5 (75 W)   11,7 (20 W)	Fázový stmívač reagující na sestupnou hranu	104	33
Velmi malé pro zabudování do svítidel						
HTN 75/230-240 S	20...75	≈ 50	11,5 (75 W)   11,7 (20 W)	Fázový stmívač reagující na sestupnou hranu	94	33
Označení výrobku	$h$ [mm]	$h$ [mm]	$b_1$ [mm]			obr. č.
Kompaktní s odlehčením tahu						
HTM 70/230-240	33	-	-	110	20	1
HTM 105/230-240	33	-	-	125	20	1
HTM 150/230-240	36	146	15	185	10	2
Velmi malé s odlehčením tahu						
HTN 75/230-240 I	22	98	-	70	20	3
Velmi malé pro zabudování do svítidel						
HTN 75/230-240 S	22	88	-	65	20	4

1) Efektivní

### Všeobecné informace

- není vhodné pro provoz na stejnosměrné napětí
- síťová frekvence: 50...60 Hz
- ochrana proti zkratu, přetížení, přehřátí: elektronicky vratné
- odrušení: podle EN 55015 (A1: 2007)
- emise vyšších harmonických kmitů do sítě: podle EN 61000-3-2
- bezpečnost: podle EN 61347
- imunita, parametry odolnosti: podle EN 61547
- M z Q

Další informace najdete v technické specifikaci produktů HALOTRONIC®.

11.101