



TRANSFORMATOREN

*** ZWEMBAD-/VIJVER VERLICHTING ***



Veiligheidstransformator, IP65 volgens de Norm EN61558 voor gebruik van een 12 Volt zwembad-verlichting.

De Transformator is ingegoten in een kunststofbehuizing en is voorzien van een meegewikkelde, zelfherstellende, temperatuur zekering alsmede een vervangbare zekering tegen een te hoge spanning en kortsluiting.

De aansluitspanning is geschikt voor 230 Volt – 50/60Hz waarbij de primaire taps het mogelijk maakt de uitgangsspanning te variëren van 12V – 13V en 14V (alleen voor de 400VA). Deze variatie in de uitgangsspanning maakt het mogelijk om spanningsverlies in de leiding naar de lamp te compenseren.

Standaard is de transformator voorzien van wartels voor de in- en uitgaande kabels.

TECHNISCHE SPECIFICATIE:

Type	Vermogen VA	Ingangs spanning	Uitgangs spanning	Afmetingen in mm.					Hoogte	Gewicht in kg
				A	B	C	D	E		
PTN 050	63	230V	12V	106	121	32,5	102,5	5,5	78	1,70
PTN 100	105	230V	12V	120	121	45	102,5	5,5	78	2,30
PTN 160	160	230V	12V	-	-	-	-	-	-	-
PTN 250	250	230V	12V	-	-	-	-	-	-	-
PTN 300	400	230V	12V	152	172	65	150	8,5	110	5,81

