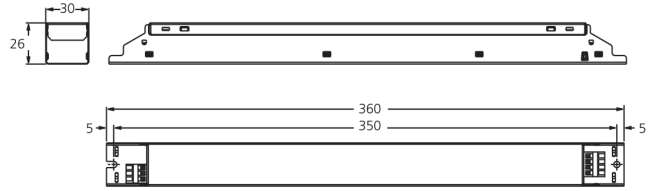


Balastos electrónicos dimables para lámparas fluorescentes T8/TC-L/T5

Dimmable electronic ballasts for T8/TC-L/T5 lamps



220-240V
50-60Hz



EN 61347-1 Seguridad / Safety
EN 61347-2-3 Seguridad / Safety
EN 60929 Funcionamiento / Performance
EN 61000-3-2 Armónicos / Harmonics
EN 55015 Interferencias / Interferences
EN 61547 Inmunidad EMC / EMC Immunity

Modelo Model	Potencia Power (W)	Factor de potencia Power Factor	EEL	ta (°C)	tc (°C)	Peso (gr) Weight	Unidades Units	Envase Package	P.V.R. R.R.P	€
5.353-DM1	1x14W T5 HE 1x21W T5 HE 1x28W T5 HE 1x35W T5 HE	0.98	A1	10... 60	75	300	24	385x167x58	58,00	
6.136-DM	1x18,25,30,36W T8 1x18,24,36,40W T8 1x18,24,36W TC-F 1x24,39W T5 HO	0.98	A1	0... 60	75	300	24	385x167x58	53,00	
6.158-DM	1x58W T8 1x55W TC-L 1x54W T5 HO	0.98	A1	0... 60	75	300	24	385x167x58	53,00	
5.353-DM2	2x14W T5 HE 2x21W T5 HE 2x28W T5 HE 2x35W T5 HE	0.98	A1	0... 60	75	360	24	385x167x58	73,00	
6.236-DM	2x18,25,30,36W T8 2x18,24,36,40W T8 2x18,24,36W TC-F 2x24,39W T5 HO	0.98	A1	0... 60	75	360	24	385x167x58	63,00	
6.258-DM	2x58W T8 2x55W TC-L 2x54W T5 HO	0.98	A1	0... 60	75	360	24	385x167x58	63,00	

- CONTROL DE REGULACIÓN POR TENSIÓN (1...10Vdc)
- RANGO DE REGULACIÓN (1... 100%)
- BALASTO A INCORPORAR CLASE I
- ENCENDIDO CON PRECALENTAMIENTO
- FUNCIONAMIENTO EN ALTA FRECUENCIA
- RANGO DE TENSIÓN: 180-264VAC 160-300VDC
- CONECTORES DE CONEXIÓN RÁPIDA
- SECCIÓN DEL CONDUCTOR (0,5-1,5mm²)

- BRIGHTNESS REGULATION BY CONTROL VOLTAGE (1... 10Vdc)
- REGULATION RANGE (1... 100%)
- CLASS I BALLAST FOR BUILT-IN-USE
- IGNITION WITH PREHEATING
- HIGH FREQUENCY OPERATION
- VOLTAGE RANGE: 180-264VAC 160-300VDC
- RAPID CONNECTION CONNECTOR
- CIRCULAR CONDUCTOR SECTION (0,5-1,5mm²)

Esquemas de conexión Wiring diagrams

