

HF-Basic II pentru surse de iluminat TL-D

HF-B 158/258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz

Balasturi electronice de înaltă frecvență economice, fiabile, conforme CE, pentru lămpi fluorescente TL-D, alternativa ideală pentru balasturile electromagnetice (EM)

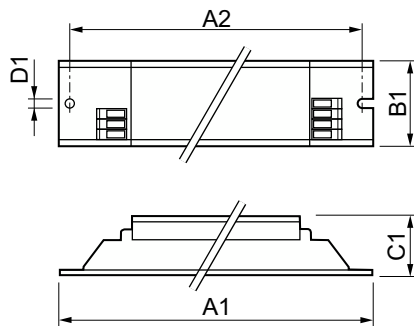
Catalog de date

Funcționare și sistem electric		Sistem mecanic și carcasă	
Tensiune de intrare	De la 220 până la 240 V	Carcasă	- [Not Specified]
Frecvență linie	50 to 60 Hz	Greutate netă (bucată)	0,240 kg
Frecvență de intrare	De la 50 până la 60 Hz		
Lătime curent de pornire	0,35 ms		
Vârf curent de pornire (max.)	31 A		
Număr de produse pe MCB (16 A tip B) (nom.)	12		
Cablaj		Aprobare și aplicație	
Tip conector borne de intrare	Conector universal WAGO 251 [Potrivit pentru cablaj automat (ALF și ADS) și manual]	Indice de eficiență energetică	A2
Tip conector borne de ieșire	Conector universal WAGO 251 [Potrivit pentru cablaj automat (ALF și ADS) și manual]	Standard de siguranță	IEC 61347-2-3
Lungime cablu de la dispozitiv la lampă	2,00 m	Standard de mediu	ISO 14001
		Mărci de omologare	Marcaj CE Certificat ENEC Certificat VDE-EMV
		Marcaj CE	Da
		Interval temperatură ambientală	De la -15 °C până la 50 °C
Temperatură		Date despre produs	
Durată de viață T-case (nom.)	75 °C	Nume comandă produs	HF-B 158/258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz
Maximum T-case (max.)	75 °C	Numele complet al produsului	HF-B 158/258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz
		Full EOC	871150093160330
		Cod de comandă	93160330
		Număr material (12NC)	913700192966
		Numărător – Cantitate per pachet	1
		EAN/UPC – Produs/Cutie	8711500931603

HF-Basic II pentru surse de iluminat TL-D

Numărător SAP – Pachete per exterior	12
EAN/UPC – Cutie	8711500931610

Cote



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-B 158/258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	28,0 mm	280,0 mm	265,0 mm	30,0 mm

