



# HF-PERFORMER II PL-T/C/R/L/TL5C

## HF-P 1 22-42 PL-T/C/L/TL5C EII 220-240V

De HF-Performer EII PL-T/C/R/T5c is een duurzaam, slank en hoogfrequent elektronisch VSA voor een grote reeks CFL-ni-toepassingen. Hij is ideaal voor toepassingen waar een hoge energie-efficiëntie vereist is. De HF-Performer EII-reeks heeft een robuust ontwerp, voldoet aan alle relevante internationale veiligheids- en prestatienormen en is energiezuinig (CELMA EEI A2). Het voorschakelapparaat is primair ontworpen voor toepassing binnen. Voor toepassing buiten dient de armatuur minimaal Klasse I te zijn en voldoende beschermd tegen water en stof. De installatie dient ook beschermd te zijn tegen spanningspieken ten gevolge van bliksem en voorzien te zijn van elke andere noodzakelijke elektrische bescherming bij een dergelijke toepassing.

### Product gegevens

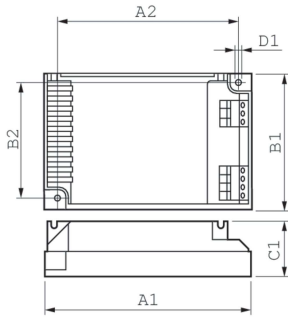
Bedrijfs- en elektrische gegevens		T-behuizing maximaal (max.)	
Ingangsspanning	220 tot 240 V		75 °C
Ingangsfrequentie	50 to 60 Hz	Keurmerken en classificaties	
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz	Beschermingsklasse	IP 20 [Bescherming tegen vingers]
Duur aanloopstroom	0,25 ms	Energierendement-index	A2
Aanloopstroom (max.)	18 A	Veiligheidsnorm	IEC 61347-2-3
Aantal producten op MCB (16 A Type B) (nom.)	28	Milieunorm	ISO 14001
		Keurmerken	CE-markering ENEC-certificaat VDE-EMV-certificaat
Bedrading		Productgegevens	
Connectortype ingangsaansluitingen	Insert	Productnaam voor bestelling	HF-P 1 22-42 PL-T/C/L/TL5C EII 220-240V
Connectortype uitgangsaansluitingen	Insert	Volledige productnaam	HF-P 1 22-42 PL-T/C/L/TL5C EII 220-240V
Operationele temperatuur			
Omgevingstemperatuurbereik	-25 °C t/m 50 °C		
Levensduur T-behuizing (nom.)	75 °C		

## HF-PERFORMER II PL-T/C/R/L/TL5C

Full EOC	871150091397530
Bestelcode	8711500913975
Materiaalnr. (12NC)	913700630766
Lokale code	HFP12242TL5CPL
Numerator - Aantal per pak	1

EAN/UPC - product/behuizing	8711500913975
Numerator - Dozen per buitendoos	12
EAN/UPC - Case	8711500913982

### Maatschets



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HF-P 1 22-42 PL-T/C/L/	4,5 mm	30,0 mm	103,0 mm	93,5 mm	67,0 mm	57,5 mm
TL5C EII 220-240V						

