

# PTDC/40W - 60W - 80W - 90W



## Alimentatore elettronico MINILED - VDT

- Uscita in tensione costante
- Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti
- Grado di protezione IP20
- Apparecchiatura per uso indipendente
- PFC attivo
- Fornito di cavo con spina schuko sul primario e cavo sul secondario
- Entrata e uscita contrapposta
- Protezioni: Termica, sovraccarico, sovratensione e cortocircuito
- Non è possibile l'accensione e lo spegnimento sul secondario
- VDT connessione moduli in PARALLELO

### Norme di riferimento:

Sicurezza: EN 61347-1; EN 61347-2-13  
 Radio disturbi: EN 55015; EN 55015-A1; EN 55015-A2  
 Armoniche: EN 61000-3-2  
 Immunità: EN 61547  
 Prestazioni: EN62384

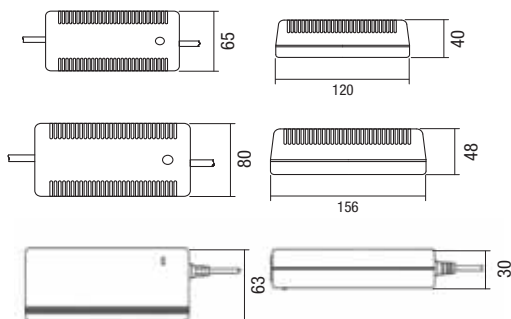
### MINILED - VDT - power supply

- Constant voltage output
- Class II protection against electric shock following direct or indirect contact
- Protection degree IP20
- Independent driver
- Active Power Factor Corrector
- Supplied cable with schuko plug cable on the primary and cable on the secondary
- Opposite input and output
- Protection: thermal, overload, overvoltage and short circuit
- Cannot be switched on and off on secondary circuit
- VDT connection modules in PARALLEL

### Standard reference:

Safety: EN 61347-1; EN 61347-2-13  
 Radio interferences: EN 55015; EN 55015-A1; EN 55015-A2  
 Harmonics: EN 61000-3-2  
 Immunity: EN 61547  
 Performance: EN62384

Dimensioni (mm) - Dimensions (mm)



Articolo Article	V	Hz	W	V <sub>OUT</sub>	ta °C	in	out	LPH mm	?	Codice Code
PTDC/40/12V/N	115÷230	50÷60	40 (27)	12 dc	35	2x0,75 H05VVH2-F	2x0,63	120x65x40	10	PTDC/40/12V/N
PTDC/40/24V/N	115÷230	50÷60	40 (28)	24 dc	35	2x0,75 H05VVH2-F	2x0,63	120x65x40	10	PTDC/40/24V/N
PTDC/60/12V/N	115÷230	50÷60	60 (42)	12 dc	35	2x0,75 H05VVH2-F	2x0,63	156x80x48	10	PTDC/60/12V/N
PTDC/60/24V/N	115÷230	50÷60	60 (40)	24 dc	35	2x0,75 H05VVH2-F	2x0,63	156x80x48	10	PTDC/60/24V/N
PTDC/90/12V/N	100÷240	50÷60	80 (80)	12 dc	35	2x0,75 H05VVH2-F	2x1,3	135x30x30	10	PTDC/90/12V/N
PTDC/90/24V/N	100÷240	50÷60	90 (90)	24 dc	35	2x0,75 H05VVH2-F	2x1,3	135x30x30	10	PTDC/90/24V/N

I valori di potenza tra parentesi sono riferiti alla tensione minima di alimentazione - The power values in brackets refer to the minimum supply voltage