



FONTE DE ALIMENTAÇÃO

FONTE PARA CALHA DIN 150W HDR

REF. 201211.1150 | 201211.2150



SECUNDÁRIO

VOLTAGEM	12V	24V
CORRENTE	11,3A	6,25A
POTÊNCIA	135W	150W

PRIMÁRIO

VOLTAGEM	85 ~ 264VAC (277VAC operational) 120 ~ 370VDC (390VDC operational)	
FREQUÊNCIA	47 - 63Hz	
EFICIÊNCIA	89%	90,5%
CORRENTE AC	3A/115VAC 1.6A/230VAC	

PROTEÇÃO

SOBRECARGA	105 - 150% Proteção com auto-recuperação	
SOBRE TENSÃO	14.2 ~ 16.2V	30 ~ 36V Desligar e ligar para recuperar

FUNCIONAMENTO

TEMPERATURA	-30°C - 70°C	
HUMIDADE	20% / 90% sem condensação	
TEMPERATURA/HUMIDADE EM ARMAZEMAMENTO	-40°C - 85°C, 10 - 95% sem condensação	

SEGURANÇA

NORMAS DE SEGURANÇA	IEC62368-1, UL62368-1, UL61010, TUV BS, EN/EN61558-2-16, EAC TP TC 004 approved; Design refer to BS EN/EN50178, TUV BS EN/EN62368-1
TENSÃO DE SUPORTE	I/P-O/P:4KVAC
EMIÇÃO EMC	Em conformidade com BS EN/EN55032(CIS-PR32), BS EN/EN61000-3-2, BS EN/EN61000-3-3
IMUNIDADE EMC	Em conformidade com BS EN/EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11

EMBALAGEM

DIMENSÃO	105 x 90 x 54,5 mm
PESO	310g

WWW.MOTAKO.PT

email: info@tako.pt | Tel.: +351 261 027 304



DIMENSÕES

