



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

WPD-8/WPD-8D

Parâmetro	Especificação	Unidade	Condições e Comentários
Conexões de Entrada			
Cabo	1x Cabo 1,5	mm ²	Cabo flexível
Conector	1x NBR 14136-20A		2P+T
Capacidade de corrente	15	A	15A/250VAC
Conexões de Saída			
Tomadas chaveadas	6x		NBR 14136 - 2P+T
Tomadas não chaveadas	2x		NBR 14136 - 2P+T
Monitor de Tensão			
Indicadores Led - WPD-8	1x Led Verde - 127VAC 1x Led Vermelho - 220VAC		Painel frontal
Voltímetro/Amperímetro WPD-8D	Display Cristal Líquido		
Dados Gerais			
Potência máxima em 127VAC	1905	VA	Distribuídos entre todas as tomadas de saída
Potência máxima em 220VAC	3300	VA	Distribuídos entre todas as tomadas de saída
Acabamento	Pintura Eletrostática Preta		
Chave ON-OFF	1x		Com iluminação interna
Fusível de Proteção	15	A	250VAC / 32mm
Peso	1,7	kg	Líquido
Dimensões			
Altura	45	mm	
Largura	482,6	mm	
Profundidade	120	mm	