

Condicionador de ar linha TSS montagem semi-embutida



Características

Equipamento com alto fator de calor sensível utilizado para remoção de energia dissipada no interior de gabinetes de telecomunicação.

- Capacidade de 465 a 5500W
- Controle por termostato mecânico ou controlador microprocessado
- Conector IEC320 C13 para alimentação elétrica monofásica e cabo com 2 metros de comprimento para trifásico
- Filtro G0 no fluxo de ar externo
- Pintura eletrostática na cor RAL7035
- Temperatura interna ajustável entre 20 e 40°C
- Temperatura ambiente 20 a 45°C
- Direcionador de ar insuflado para os modelo TS 05 - 10 - 13 - 15

Opcionais

- Sinalização de defeito visual ou contato digital e cabo incluso
- Cabo para liberação de funcionamento remoto
- Pintura especial
- Estrutura em alumínio ou aço inox AISI304
- Filtro de ar metálico
- Sistema de ventilação de emergência



Dados Técnicos

Modelo	Capacidade W	Consumo W	Dimensões mm			Tensão V 1Ph / 60Hz
			L	A	P	
TSS 05	465	405	350	750	205	220
TSS 10	980	815	425	850	230	220
TSS 13	1250	985	425	950	285	220
TSS 15	1500	1200	425	950	285	220
TSS 23	2300	1465	425	1500	290	220
TSS 30	2980	1995	500	1550	290	220

Modelo	Capacidade W	Consumo W	Dimensões mm			Tensão V 3Ph / 60Hz
			L	A	P	
TSS 45	4400	2320	500	1700	390	220
TSS 55	5500	2750	600	1700	390	220

Condição de operação: Temperatura interna 35°C-30% externa 35°C-30%