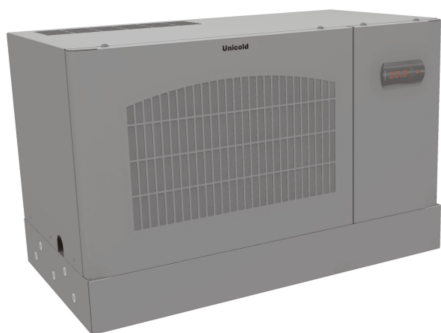


Condicionador de ar linha CR montagem Teto

Características

Equipamento com alto fator de calor sensível utilizado para remoção de energia dissipada no interior de painéis elétrico.

- Capacidade de 485 a 4375W
- Controle por termostato mecânico ou controlador microprocessado
- Conector IEC320 C13 para alimentação elétrica monofásica e cabo com 2 metros de comprimento para trifásico
- Filtro G3 no fluxo de ar externo
- Pintura eletrostática na cor RAL7035
- Temperatura interna ajustável entre 20 e 40°C
- Temperatura ambiente 20 a 45°C
- Vaporizador de água condensada



Opcionais

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

Dados Técnicos



Modelo	Capacidade W	Consumo W	Dimensões mm			Tensão V 1Ph / 60Hz
			L	A	P	
CR 05	485	405	400	375	300	110 ou 220
CR 10	975	810	600	375	325	110 ou 220
CR 15	1500	1200	600	475	425	220
CR 23	2300	1460	800	475	525	220
CR 30	2900	1990	800	475	525	220

Alimentação elétrica opcional 2Ph/380V ou 440V para os modelos CS10 / 15 / 23 / 30

Modelo	Capacidade W	Consumo W	Dimensões mm			Tensão V 3Ph / 60Hz
			L	A	P	
CR 45	4375	2325	800	550	600	380 ou 440

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

