

# AQUECEDORES DE CARTUCHO DE ALTA DENSIDADE DE WATTS

## COM BAINHA INCOLOY DE ¼" (1 cm) DE DIÂMETRO

### Série CIR

- ✓ Alta qualidade
- ✓ Robusto, resistente a choque e a vibração
- ✓ Certificação CSA
- ✓ Comprimentos de ¼" (3cm) a 6" (15cm)
- ✓ Modelos 120 e 240 Vac

Os aquecedores de cartucho da série OMEGALUX® CIR de alta densidade de watts são fabricados com os mais elevados padrões industriais usando somente materiais de qualidade. Eles foram projetados para durar mais tempo e superar quaisquer aquecedores de cartucho de outras marcas em aplicações laboratoriais industriais. Sua construção reforçada proporciona alta rigidez dielétrica, bem como a resistência ao choque e à vibração.



Ambos os modelos mostrados em tamanho real.

### CAUTELA E ATENÇÃO!

Caso não sejam instalados ou utilizados de forma adequada por profissionais qualificados, os produtos podem produzir fogo e choque elétrico. Para avisos adicionais, veja no interior da tampa traseira.

Série CIR Diâmetro Nominal de ¼" (Diâmetro real e tolerância: 0,248" ± 0,055") 0,000"

### Para fazer seu pedido

Bai. Compr.	Watts	Modelo W/in²	Nº	Peso em kg	Bai. Compr.	Watts	W/in²	Nº do modelo	Peso em kg	Bai. Compr.	Watts	W/in²	Nº do modelo	Peso em kg
1¼	75	128	CIR-1013/120	0,02	2	250	214	CIR-1024/*	0,03	4	150	53	CIR-1044/240	0,04
1¼	100	171	CIR-1012/120	0,02	2	300	256	CIR-10201/240	0,03	4	200	73	CIR-1042/*	0,04
1¼	150	256	CIR-1014/120	0,02	2½	175	112	CIR-1025/*	0,03	4	250	92	CIR-1043/240	0,04
1¼	225	388	CIR-10121/240	0,02	2½	200	128	CIR-1027/*	0,03	4	300	110	CIR-1040/*	0,04
1½	50	64	CIR-1016/120	0,02	2½	250	160	CIR-1029/*	0,03	4½	200	61	CIR-1046/120	0,05
1½	100	128	CIR-1017/120	0,02	3	100	51	CIR-1031/*	0,04	4½	300	93	CIR-1045/240	0,05
1½	125	160	CIR-1015/120	0,02	3	150	77	CIR-1034/*	0,04	5	100	28	CIR-1051/120	0,05
1½	150	192	CIR-1018/120	0,02	3	200	103	CIR-1030/*	0,04	5	150	42	CIR-10501/240	0,05
1½	175	220	CIR-1019/120	0,02	3	250	129	CIR-10301/240	0,04	5	200	57	CIR-1052/*	0,05
1½	200	256	CIR-10151/*	0,02	3	300	153	CIR-1032/*	0,04	5	300	85	CIR-1053/*	0,05
1½	250	290	CIR-10153/240	0,02	3	400	205	CIR-1033/240	0,04	5	350	100	CIR-1050/240	0,05
2	80	67	CIR-1026/120	0,03	3½	100	43	CIR-1035/*	0,04	5	400	111	CIR-1054/240	0,05
2	100	85	CIR-1021/120	0,03	3½	200	85	CIR-1036/*	0,04	5½	150	38	CIR-1055/*	0,05
2	125	107	CIR-1022/*	0,03	3½	225	96	CIR-1038/240	0,04	5½	500	126	CIR-1056/240	0,05
2	150	128	CIR-1020/*	0,03	3½	300	127	CIR-1037/240	0,04	6	400	93	CIR-1060/240	0,06
2	200	171	CIR-1023/*	0,03	4	100	37	CIR-1041/*	0,04					

\* Designar tensão, insira 120 por 120 Vac ou 240 para 240 Vac. Os números de catálogo contendo 120 ou 240 só estão disponíveis nessa tensão.  
† Consulte o departamento de vendas.

Nota: Os aquecedores de cartucho de ¼" de diâmetro série CIR usam fio de chumbo entrançado 22 AWG.

Exemplo de pedido: CIR-1014/120, aquecedor de cartucho de alta densidade de Watts de ¼" de diâmetro.