

SIEMENS



[siemens.com.br/produtosmart](https://www.siemens.com.br/produtosmart)

Chaves de Partida

Leve a qualidade Siemens por um preço que cabe no seu bolso

As chaves de partida encapsuladas são destinadas à manobra e proteção de motores elétricos trifásicos ou monofásicos. São equipamentos de instalação e utilização simples, montados em diversas superfícies como estruturas de máquinas e paredes.

Atende diversas aplicações como compressores de ar, sistemas de bombeamento, ar-condicionado, exaustores, pequenos elevadores, serras, lavadoras de alta pressão, prensas para reciclagem, misturadores, portões industriais e muito mais.

- Dimensões reduzidas com novo design
- Entrada e saída de cabos na parte superior, inferior e pelo fundo da base
- Conforme especificações ABNT NBR IEC 60947
- Disponibilidade assegurada através da coordenação tipo 2
- Partidas diretas trifásicas até 10 cv / 220 V e monofásicas até 4 cv / 220 V
- Reset automático

Fabricado no Brasil

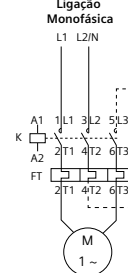
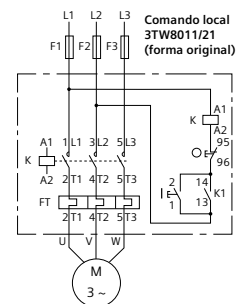
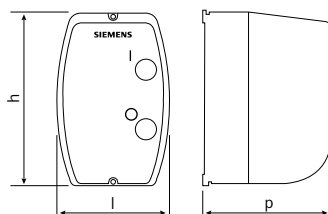
Chave de Partida Direta 3TW80 (Contator e Relé de Sobrecarga)

Motores trifásicos de 4 pólos, 60Hz, AC2/AC3

	cv	kW	Modelos	Faixa de ajuste do relé de sobrecarga	Corrente nominal máxima	Tensão de comando (bobina contator)	Tamanho	Fúsel proteção externo ¹⁾
				(A)	(A)	(VCA)		(A)
220 VCA	0,1	0,07	3TW8011-0GA29-1AN2	0,4-0,63	0,63	220 V / 50-60 Hz	1	2
	0,12-0,16	0,09-0,12	3TW8011-0JA29-1AN2	0,63-1	1			4
	0,25	0,18	3TW8011-1AA29-1AN2	1-1,6	1,6			6
	0,33-0,5	0,25-0,37	3TW8011-1CA29-1AN2	1,6-2,5	2,5			6
	0,75-1	0,55-0,75	3TW8011-1EA29-1AN2	2,5-4	4			10
	1,5-2	1,1-1,5	3TW8011-1GA29-1AN2	4-6,3	6,3			16
	3	2,2	3TW8011-1JA30-1AN2	6,3-10	10			25
	4	3	3TW8011-1KA31-1AN2	8-12,5	12,5			25
	5-6	3,7-4,5	3TW8011-2LA32-1AN2	12,5-18	18			25
	7,5	5,5	3TW8021-2CA33-1AN2	16-25	25			50
10	7,5	3TW8021-2NA34-1AN2	25-32	32	50			

380 VCA	0,12-0,16	0,09-0,12	3TW8011-0GA29-1AQ1	0,4-0,63	0,63	380 V / 60 Hz	1	2
	0,25-0,33	0,18-0,25	3TW8011-0JA29-1AQ1	0,63-1	1			4
	0,5	0,37	3TW8011-1AA29-1AQ1	1-1,6	1,6			6
	0,75-1	0,55-0,75	3TW8011-1CA29-1AQ1	1,6-2,5	2,5			6
	1,5-2	1,1-1,5	3TW8011-1EA29-1AQ1	2,5-4	4			10
	3	2,2	3TW8011-1GA29-1AQ1	4-6,3	6,3			16
	4-5	3-3,7	3TW8011-1JA30-1AQ1	6,3-10	10			25
	6-7,5	4,5-5,5	3TW8011-1KA31-1AQ1	8-12,5	12,5			25
	10	7,5	3TW8011-2LA32-1AQ1	12,5-18	18			25
	12,5-15	9-11	3TW8021-2CA33-1AQ1	16-25	25			50
	20	15	3TW8021-2NA34-1AQ1	25-32	32			50

Dimensões	h	l	p
3TW8011/21	190	108	120



As informações presentes nesta publicação contêm apenas descrições ou características de desempenho que nem sempre coincidirão com determinados casos concretos de aplicação, ou elas ainda podem variar em função de uma eventual continuação do desenvolvimento dos produtos. As características de desempenho somente terão um vínculo obrigatório quando existir uma adesão por escrito nos termos do contrato.

Todas denominações de produto podem ser marcas registradas da Siemes AG ou de fornecedores desta, cujo uso por terceiros pode implicar na violação de direitos autorais.

Siemens Ltda
Smart Infrastructure
Av. Mutinga, 3800
05110-902
São Paulo/SP - Brasil
siemens.com.br/sirius

