

Bornes 8WH

SIEMENS

8WH1 Conexão parafuso

SEÇÃO DO CONDUTOR: mm²

Seção dos condutores

1 Condutor rígido	 mm ²
1 Condutor flexível	 mm ²
2 Condutores rígidos	 mm ²
2 Condutores flexíveis	 mm ²
AWG	

Corrente nominal A

Tensão nominal VCA



Cores	Descrição	Código
CINZA	1 andar	8WH1000
	2 andares	8WH1020
	2 andares (Equipotencial)	8WH1025
AZUL	1 andar	8WH1000
	2 andares	8WH1020
VERDE E AMARELO	Terra/PE	1 andar 8WH1000

Melhor custo-benefício

Funcionalidades avançadas

Alta Performance

8WH6 Conexão iPo plug-in

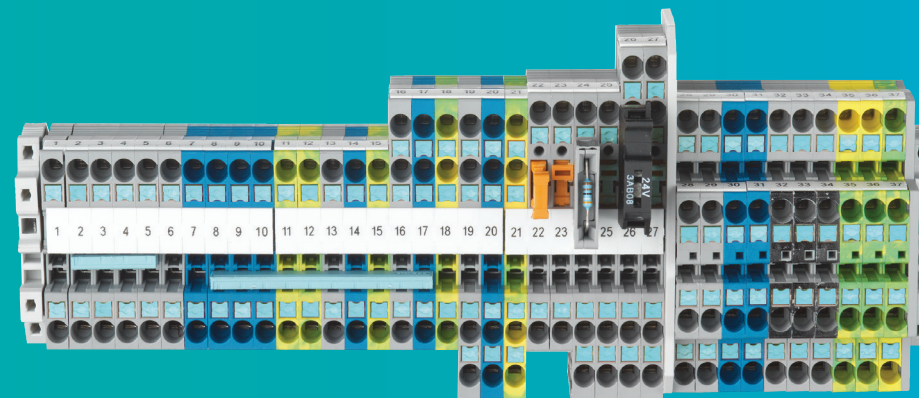
SEÇÃO DO CONDUTOR: mm²

Seção dos condutores

1 Condutor rígido	 mm ²
1 Condutor flexível	 mm ²
AWG	

Corrente nominal A

Tensão nominal VCA

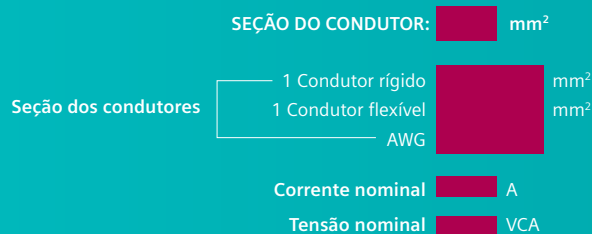


Cores	Descrição	Código
CINZA	1 andar 2 terminais	8WH6000
	1 andar 3 terminais	8WH6003
	1 andar 4 terminais	8WH6004
	2 andares 4 terminais	8WH6020
AZUL	1 andar 2 terminais	8WH6000
	1 andar 3 terminais	8WH6003
	1 andar 4 terminais	8WH6004
	2 andares 4 terminais	8WH6020
VERDE E AMARELO	1 andar 2 terminais	8WH6000
	1 andar 3 terminais	8WH6003
	1 andar 4 terminais	8WH6004
	2 andares 4 terminais	8WH6020

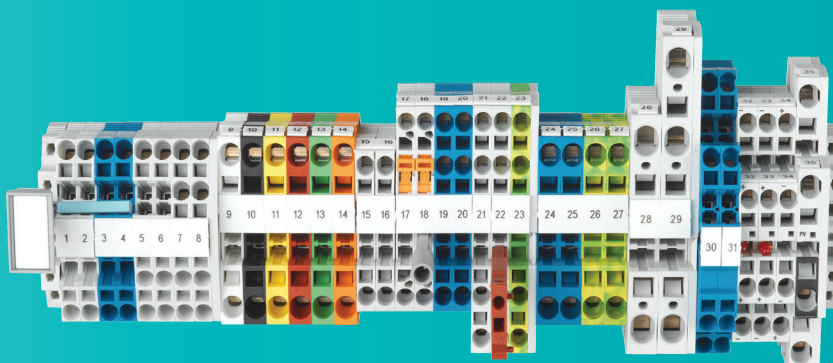
Bornes 8WH

SIEMENS

8WH2 Conexão mola



Cores	Descrição	Código
CINZA	Uso Geral	1 andar 2 terminais 8WH2000
		1 andar 3 terminais 8WH2003
		1 andar 4 terminais 8WH2004
		2 andares 4 terminais 8WH2020
		2 andares 4 terminais (Equipotencial) 8WH2025
		3 andares 6 terminais 8WH2030
		3 andares 6 terminais (Equipotencial) 8WH2035
		4 andares 8 terminais 8WH2040
		1 andar 2 terminais 8WH2000
		1 andar 3 terminais 8WH2003
AZUL	Neutro	1 andar 4 terminais 8WH2004
		2 andares 4 terminais 8WH2020
		2 andares 4 terminais (Equipotencial) 8WH2025
		3 andares 6 terminais 8WH2030
		1 andar 2 terminais 8WH2000
		1 andar 3 terminais 8WH2003
VERDE E AMARELO	Terra/PE	1 andar 4 terminais 8WH2004
		2 andares 4 terminais 8WH2020
		3 andares 6 terminais (Equipotencial) 8WH2035
		1 andar 2 terminais 8WH2000
		1 andar 3 terminais 8WH2003



Confiança ao seu alcance

A combinação perfeita entre eficiência e tecnologia

Tampa Final 8WH1

Padrão de passagem	Seção do condutor (mm ²)	Código
1 andar	de 2,5 a 10	8WH9000-1PA00
	16	8WH9076-1PA00
2 andares	de 2,5 a 4	8WH9000-1QA00

Tampa Final 8WH2 e 8WH6

Padrão de passagem	Terminais	Código	Seção do condutor: mm ²
1 andar	2	8WH900	
	3	8WH900	
	4	8WH900	
2 andares	2 por andar	8WH900	
	3 andares	2 por andar	

Acessórios

	Seção do condutor: mm ²	
Pontes de ligação	2 polos 8WH9020	
	3 polos 8WH9020	
	5 polos 8WH9020	
	10 polos 8WH9020	
Poste final	8WH9150-0CA00	
Identificador de poste final	8WH9150-1CA00	

Melhor custo-benefício

Aplicações simples

Alta Performance

8WH10

	2,5	4	6	10	16	35
	0,14 - 4	0,14 - 6	0,2 - 10	0,5 - 16	1,5 - 25	1,5 - 50
	0,14 - 4	0,14 - 6	0,2 - 10	0,5 - 16	1,5 - 25	1,5 - 50
	0,14 - 1,5	0,14 - 1,5	0,2 - 2,5	0,5 - 4	1 - 6	1,5 - 16
	0,14 - 1,5	0,14 - 1,5	0,2 - 2,5	0,5 - 4	1 - 6	1,5 - 16
	22 - 12	26 - 10	24 - 8	20 - 6	16 - 4	16 - 1/0
	32	41	57	76	101	150
	1000	1000	1000	1000	1000	1000

8WH1000	0AF00	0AG00	0AH00	0AJ00	0AK00	0AM00
8WH1020	0AF00	0AG00				
8WH1025	0AF00	0AG00				
8WH1000	0AF01	0AG01	0AH01	0AJ01	0AK01	0AM01
8WH1020	0AF01	0AG01				
8WH1000	0CF07	0CG07	0CH07	0CJ07	0CK07	0CM07

8WH60

	2,5	4	6	10	16	35
	0,14 - 4	0,2 - 6	0,5 - 10	0,5 - 16	0,5 - 25	6 - 35
	0,14 - 2,5	0,2 - 4	0,5 - 6	0,5 - 6	0,5 - 16	6 - 35
	26 - 12	24 - 10	20 - 8	20 - 8	20 - 4	10 - 2
	30	38	41	57	90	125
	800	800	1000	1000	1000	1000

8WH6000	0AF00	0AG00	0AH00	0AJ00	0AK00	0AM00
8WH6003	0AF00	0AG00				
8WH6004	0AF00	0AG00				
8WH6020	0AF00					
8WH6000	0AF01	0AG01	0AH01	0AJ01	0AK01	0AM01
8WH6003	0AF01	0AG01				
8WH6004	0AF01	0AG01				
8WH6020	0AF01					
8WH6000	0CF07	0CG07	0CH07	0CJ07	0CK07	0CM07
8WH6003	0CF07	0CG07				
8WH6004	0CF07	0CG07				
8WH6020	0CF07					

BORNES 8WH20

	1,5	2,5	4	6	10	16	35
	0,08 - 1,5	0,08 - 4	0,08 - 6	0,2 - 10	1,5 - 16	1,5 - 25	2,5 - 35
	0,08 - 1,5	0,08 - 2,5	0,08 - 4	0,2 - 6	1,5 - 10	1,5 - 16	2,5 - 35
	28 - 16	28 - 12	28 - 10	24 - 8	24 - 6	24 - 4	14 - 2
	17,5	28	40	52	65	90	125
	500	800	800	1000	1000	1000	1000

8WH2000	0AE00	0AF00	0AG00	0AH00	0AJ00	0AK00	0AM00
8WH2003	0AE00	0AF00	0AG00	0AH00			
8WH2004	0AE00	0AF00	0AG00	0AH00			
8WH2020	0AE00	0AF00	0AG00				
8WH2025	0AE00	0AF00	0AG00				
8WH2030		0AF00					
8WH2035		0AF00					
8WH2040		4LF00	4LG00				
8WH2000	0AE01	0AF01	0AG01	0AH01	0AJ01	0AK01	0AM01
8WH2003	0AE01	0AF01	0AG01	0AH01			
8WH2004	0AE01	0AF01	0AG01	0AH01			
8WH2020	0AE01	0AF01	0AG01				
8WH2025		0AF01					
8WH2030		0AF01					
8WH2000	0CE07	0CF07	0CG07	0CH07	0CJ07	0CK07	0CM07
8WH2003	0CE07	0CF07	0CG07	0CH07			
8WH2004	0CE07	0CF07	0CG07	0CH07			
8WH2020	0CE07	0CF07	0CG07				
8WH2035		0CF07					

Tampa Final 8WH2 e 8WH6

	1,5-2,5	1,5-2,5	4	6	10	16
	01GA00	01GA00	31GA00	43SA00	51SA00	61SA00
	02GA00	02GA00	32SA00	-	-	-
	04GA00	04GA00	34SA00	-	-	-
	01VA00	01VA00	31VA00	-	-	-
	01GD00	01GD00	-	-	-	-

Acessórios

	-	2,5	4	6	10	16	35
8WH9020		6BC10	6CC10	6DC10	6EC10	6FC10	6GC10
8WH9020		6BD10	6CD10	6DD10			
8WH9020		6BF10	6CF10	6DF10			
8WH9020		6BL10	6CL10	6DL10			