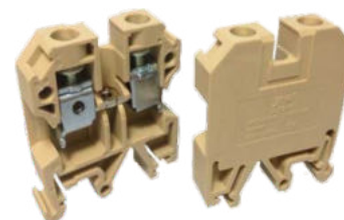


► Aplicações

Os bornes JNG linha JUT2 são aplicados para a interligação de fios e cabos elétricos de uma maneira segura e de fácil montagem tanto na forma elétrica como mecânica. Os bornes são disponíveis nas cores bege, azul e verde/amarelo e diversos acessórios.

► Características Gerais

Conexão do Condutor	Parafuso
Tipo de Condutor	Flexível ou Rígido
Material do Invólucro	PA 6.6
Temperatura de Operação	-25°C~70°C
Fixação	Trilho DIN TS32/35
Norma	IEC 60947-7-1



► Dados Técnicos

		JUT2-2,5	JUT2-4	JUT2-6
Secção dos Condutores	Flexível	0,5mm ² /4mm ²	0,5mm ² /6mm ²	0,5mm ² /10mm ²
	Rígido	0,5mm ² /2,5mm ²	0,5mm ² /4mm ²	0,5mm ² /6mm ²
Tensão		800Vca	800Vca	800Vca
Corrente		24A	32A	41A
Cor		Bege	Bege	Bege
Acessórios				
Tampa		AP 2	AP 3	AP 3
Placa de Separação		Placa 2,5	Placa 4-10	Placa 4-10
Poste Final		EW 35	EW 35	EW 35
Ponte Conectora		JQ10-2,5	JQ10-4	JQ10-6
Identificar de Borne		0/9-A/Z	0/9-A/Z	0/9-A/Z
Dimensões (mm)	A	40,5	45,5	45,5
	B	39,5	41	40,5
	C	6	6,5	8

BORNE DE CONEXÃO BEGE

Código	Referência
13 472	JUT2-2,5
13 473	JUT2-4
13 474	JUT2-6
13 475	JUT2-10
13 476	JUT2-16
13 477	JUT2-35
13 478	JUT2-70
13 479	JUT2-4RD
13 480	JUT2-4/2
13 481	UKB-2,5

TAMPA DE CONEXÃO BEGE

13 488	AP-2
13 489	AP-3
13 490	AP-4
13 491	AP-5
13 492	AP-6
13 493	AP-8
13 494	AKB
13 495	G-JUT2-4/2

POSTE FINAL

13 496	EW-35
--------	-------

PLACA DE SEPARAÇÃO

13 497	PLACA JUT2-2,5
13 498	PLACA JUT2-4

PONTE CONECTORA

15 301	JQ10-1,5
13 500	JQ10-2,5
13 501	JQ10-4
13 502	JQ10-6
15 603	JQ10-10
15 604	JQ10-16
	JQ10-35

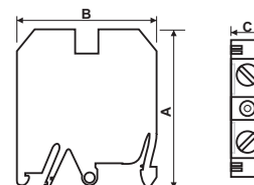
IDENTIFICADOR LETRAS

Código	Referência
15 536	LETRA - A
15 537	LETRA - B
15 538	LETRA - C
15 539	LETRA - D
15 540	LETRA - E
15 541	LETRA - F
15 542	LETRA - G
15 543	LETRA - H
15 544	LETRA - I
15 545	LETRA - J
15 546	LETRA - K
15 547	LETRA - L
15 548	LETRA - M
15 549	LETRA - N
15 550	LETRA - O
15 551	LETRA - P
15 552	LETRA - Q
15 553	LETRA - R
15 554	LETRA - S
15 555	LETRA - T
15 556	LETRA - U
15 557	LETRA - V
15 558	LETRA - W
15 559	LETRA - X
15 560	LETRA - Y
15 561	LETRA - Z

IDENTIFICADOR NUMERAL

15 526	NÚMERO - 0
15 527	NÚMERO - 1
15 528	NÚMERO - 2
15 529	NÚMERO - 3
15 530	NÚMERO - 4
15 531	NÚMERO - 5
15 532	NÚMERO - 6
15 533	NÚMERO - 7
15 534	NÚMERO - 8
15 535	NÚMERO - 9

JUT2-2,5 à 6

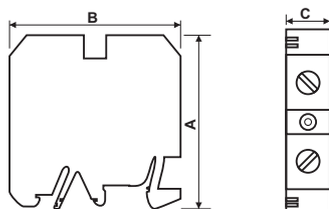
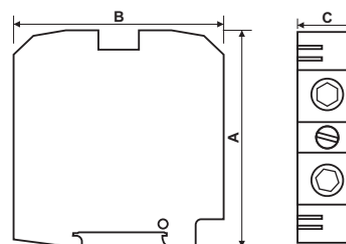



► Dados Técnicos

		JUT2-10	JUT2-16	JUT2-35	JUT2-70
Seção do Condutor	Flexível	1,5mm ² /16mm ²	2,5mm ² /16mm ²	6mm ² /50mm ²	16mm ² /95mm ²
	Rígido	1,5mm ² /10mm ²	4mm ² /16mm ²	10mm ² /35mm ²	16mm ² /70mm ²
Corrente		57A	76A	125A	207A
Tensão		800Vca	800Vca	800Vca	800Vca
Cor		Bege	Bege	Bege	Bege

► Acessórios

Tampa 		AP 3	AP 4	AP 5	AP 6
Placa de Separação 		Placa 4-10	●	●	●
Poste Final 		EW 35	EW 35	EW 35	EW 35
Ponte Conectora 		JQ10-10	JQ10-16	JQ10-35	●
Identificar de Borne 		0/9-A/Z	0/9-A/Z	0/9-A/Z	0/9-A/Z
Dimensões (mm)	A	45,5	51	61,5	77,5
	B	40,5	50,5	58,5	75
	C	10	12	18	22

JUT2-10 à 35

JUT2-70




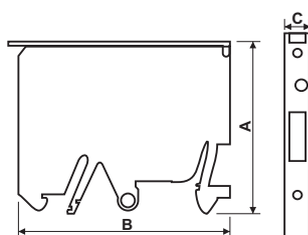
► **Dados Técnicos**

		JUT2-4RD	JUT2-4/2	AKB-2,5
Seção do Condutor	Flexível	0,5mm ² /4mm ²	0,5mm ² /4mm ²	0,5mm ² /4mm ²
	Rígido	0,5mm ² /2,5mm ²	0,5mm ² /2,5mm ²	0,5mm ² /2,5mm ²
Corrente		32A	32A	24A
Tensão		500Vca	500Vca	380Vca
Cor		Bege	Bege	Bege

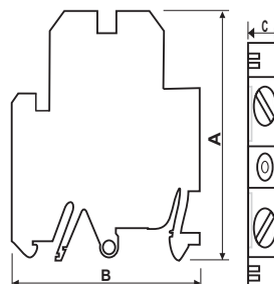
► **Acessórios**

Tampa 		AP 8	G-JUT2-4/2	AKB
Placa de Separação 		•	•	•
Poste Final 		EW 35	EW 35	EW 35
Ponte Conectora 		•	JQ10-1,5	•
Identificar de Borne 		0/9-A/Z	0/9-A/Z	•
Dimensões (mm)	A	42,5	58,5	24,5
	B	57	54	22
	C	8	6	5

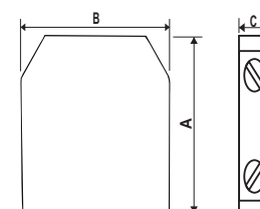
JUT2-4RD

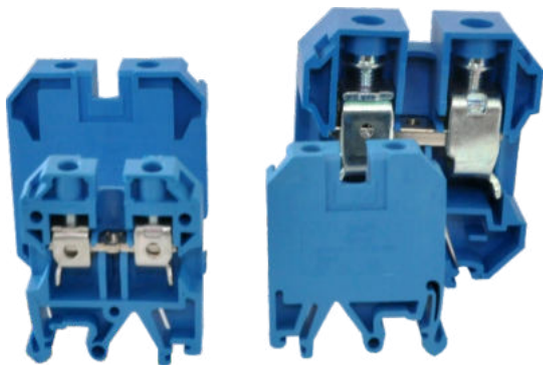


JUT2-4/2



AKB-2,5




► Características Gerais

Conexão do Condutor	Parafuso
Tipo de Condutor	Flexível ou Rígido
Material do Invólucro	PA 6.6
Temperatura de Operação	-25°C~70°C
Fixação	Trilho DIN TS32/35
Norma	IEC 60947-7-1


► Aplicações

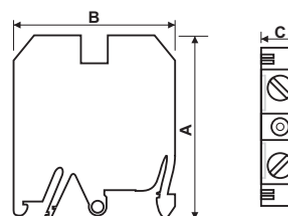
Os bornes JNG linha JUT2 são aplicados para a interligação de fios e cabos elétricos de uma maneira segura e de fácil montagem tanto na forma elétrica como mecânica. Os bornes são disponíveis nas cores bege, azul e verde/amarelo e diversos acessórios.

BORNE DE CONEXÃO AZUL

Código	Referência
13 806	JUT2-2,5
13 807	JUT2-4
13 808	JUT2-6
13 809	JUT2-10
13 810	JUT2-16
13 811	JUT2-35

► Dados Técnicos

		JUT2-2,5	JUT2-4
Secção dos Condutores	Flexível	0,5mm ² /4mm ²	0,5mm ² /6mm ²
	Rígido	0,5mm ² /2,5mm ²	0,5mm ² /4mm ²
Tensão		800Vca	800Vca
Corrente		24A	32A
Cor		Azul	Azul
Acessórios			
Tampa			
		•	•
Placa de Separação			
		•	•
Poste Final			
		•	•
Ponte Conectora			
		JQ10-2,5	JQ10-4
Identificar de Borne			
		0/9-A/Z	0/9-A/Z
Dimensões (mm)	A	40,5	45,5
	B	39,5	41
	C	6	6,5

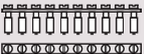
JUT2-2,5 à 6




► **Dados Técnicos**

		JUT2-6	JUT2-10	JUT2-16	JUT2-35
Seção do Condutor	Flexível	0,5mm ² /10mm ²	1,5mm ² /16mm ²	2,5mm ² /16mm ²	6mm ² /50mm ²
	Rígido	0,5mm ² /6mm ²	1,5mm ² /10mm ²	4mm ² /16mm ²	10mm ² /35mm ²
Corrente		41A	57A	76A	125A
Tensão		800Vca	800Vca	800Vca	800Vca
Cor		Azul	Azul	Azul	Azul

► **Acessórios**

Tampa 		•	•	•	•
Placa de Separação 		•	•	•	•
Poste Final 		•	•	•	•
Ponte Conectora 		JQ10-6	JQ10-10	JQ10-16	JQ10-35
Identificar de Borne 		0/9-A/Z	0/9-A/Z	0/9-A/Z	0/9-A/Z
Dimensões (mm)	A	45,5	45,5	51	61,5
	B	40,5	40,5	50,5	58,5
	C	8	10	12	18

JUT2-10 à 35

