

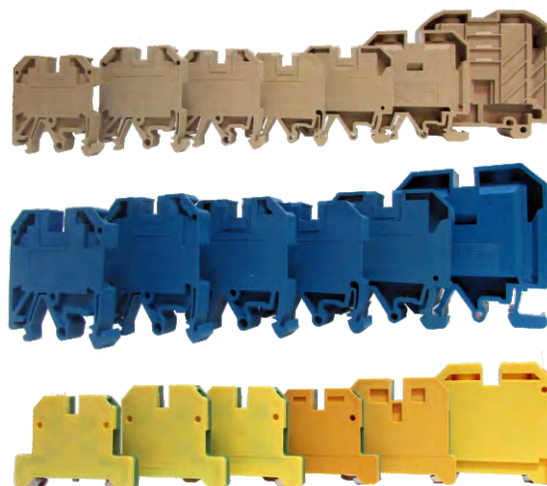
## BORNE SAK LINHA LKU4

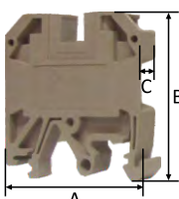
Os Bornes linha LKU4 Lukma são aplicados para a união de fios e cabos de uma maneira segura e de fácil montagem, tanto na forma mecânica como elétrica. Disponíveis em borne fase, neutro e terra, placa de separação, poste final, ponte conectora e porta fusíveis.

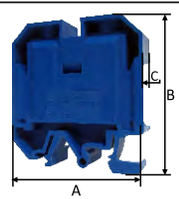
### INFORMAÇÕES GERAIS - DIMENSÕES

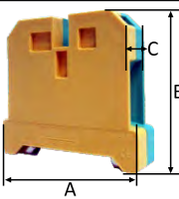
Grau de proteção	IP20
Temperatura de operação	-25°C a +70°C
Matéria prima	Poliamida 6.6
Fixação	Trilho DIN 35mm
Norma	IEC 60947-7-1

	Código	Descrição	Tamanho
	28008	Borne Sak Duplo	4,0 mm



LINHA	CÓDIGO	MODELO	DIMENSÃO			TENSÃO (V)	CORRENTE (A)	SEÇÃO DO CABO	
			A	B	C			IEC (mm <sup>2</sup> )	IL (AWG)
	28029	LKU4-2,5	40	39	6	800	24	2,5	12
	28030	LKU4-4	45,5	41	5,5	800	32	4	10
	28031	LKU4-6	45,5	41	10	800	41	6	8
	28032	LKU4-10	45,5	41	10	800	57	10	6
	28033	LKU4-16	51	50,5	12	800	76	16	4
	28034	LKU4-35	62	59	18	800	125	35	1
	28035	LKU4-70	78	75	22	800	207	70	3/0

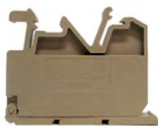
LINHA	CÓDIGO	MODELO	DIMENSÃO			TENSÃO (V)	CORRENTE (A)	SEÇÃO DO CABO	
			A	B	C			IEC (mm <sup>2</sup> )	IL (AWG)
	28042	LKU4-2,5	40	39	6	800	24	2,5	12
	28043	LKU4-4	45,5	41	6,5	800	32	4	10
	28044	LKU4-6	45,5	41	10	800	41	6	8
	28045	LKU4-10	45,5	41	10	800	57	10	6
	28046	LKU4-16	51	50,5	12	800	76	16	4
	28047	LKU4-35	62	59	18	800	125	35	1

LINHA	CÓDIGO	MODELO	DIMENSÃO			TENSÃO (V)	CORRENTE (A)	SEÇÃO DO CABO	
			A	B	C			IEC (mm <sup>2</sup> )	IL (AWG)
	28023	LKU4-2,5	38	57,5	6	800	24	2,5	12
	28024	LKU4-4	44	57,5	7	800	32	4	10
	28025	LKU4-6	41	57	8	800	41	6	8
	28026	LKU4-10	41	57	10	800	57	10	6
	28027	LKU4-16	46	57	12	800	76	16	4
	28028	LKU4-35	57	58	16	800	125	35	1

## ACESSÓRIOS PARA BORNE - TAMPAS

Os acessórios para borne são vendidos separadamente.

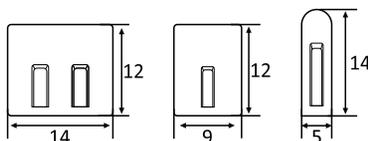
Código	Descrição	Tamanho
28022	Tampa dupla bege	4,0 mm
28014	Tampa bege	2,5 mm
28015	Tampa bege	4~10 mm
28016	Tampa bege	16,0 mm
28017	Tampa bege	35,0 mm
28018	Tampa bege	70,0 mm
28019	Tampa fusível bege	4,0 mm
28020	Tampa separadora bege	2,5 mm
28021	Tampa separadora bege	4/10 mm
28009	LKU4 - SAK fusível bege	4,0mm



### TAMPA DE FECHAMENTO

## INFORMAÇÕES GERAIS - DIMENSÕES

Código	Referência	Pólos
29265	Tampa 1P	63A Monofásico
29266	Tampa 2P	63A Bifásico
29267	Tampa 3P	63A Trifásico



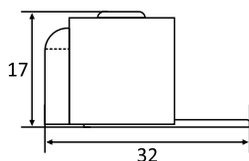
### CONECTOR GENÉRICO SAÍDA

Utilizado como barramento ou acessório para quadro e centros conectores genéricos, para interligação de polos para cabos de 6mm até cabos de 50mm.

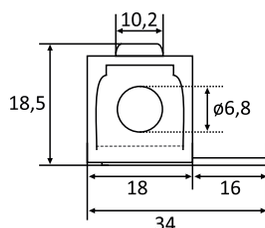
Código	Descrição	Cabo
29268	Frontal	6mm a 25mm
29269	Lateral	6mm a 25mm
29270	Frontal (grande)	6mm a 50mm



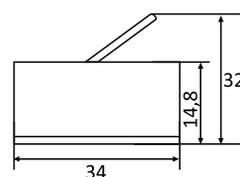
29268 - Saída Frontal



29269 - Saída Lateral



26270 - Saída Frontal grande

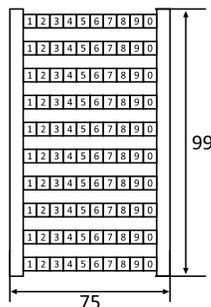


## ACESSÓRIOS PARA BORNE - TAMPAS

Os acessórios para borne são vendidos separadamente.

### INFORMAÇÕES GERAIS - DIMENSÕES (MM)

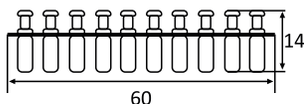
Placa de Identificação SAK		
	Código	Descrição
	29068	0-9



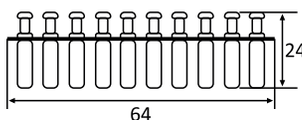
Poste final		
	Código	Descrição
	28010	Poste EW-35

Ponte Conector		
Descrição	Código	Descrição
Ponte Conector LK-QS-10	28011	2,5mm
Ponte Conector LK-QS-10	28012	4mm
Ponte Conector LK-QS-10	28013	6mm

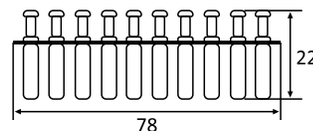
**28011**



**28012**



**28013**



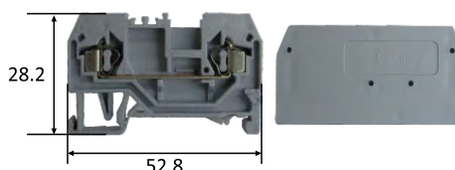
## BORNE SAK - CONEXÃO RÁPIDA (MOLA)

O tipo de conexão com mola oferece melhor segurança nas instalações elétricas e permite conectar com mais rapidez e economia de tempo os equipamentos externos. Construído com materiais de elevada qualidade de contato, excelente resistência à tração e corrosão. Utiliza plásticos isolantes de alta tecnologia com aditivos retardadores de chamas que oferece excelente resistência a altas temperaturas. A sua baixa coeficiência de expansão térmica está em conformidade com a UL-94 VO.

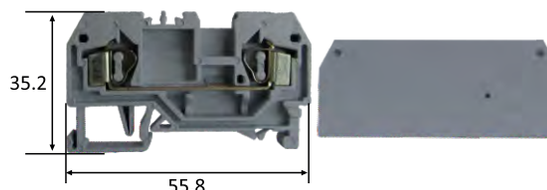
### INFORMAÇÕES GERAIS - DIMENSÕES (MM)

Grau de proteção	IP20
Temperatura de operação	-25°C a +70°C
Matéria prima	Poliamida 6.6
Fixação	Trilho DIN 35mm
Norma	IEC 60947-7-1

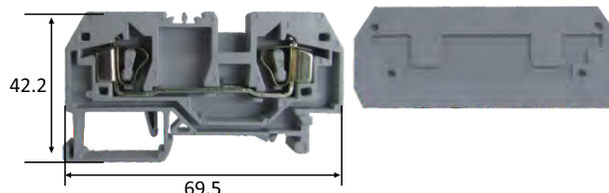
CÓDIGO	MODELO	TENSÃO (V)	CORRENTE (A)
28055	LK-FJ 2,5mm	500	26
Acessório: Tampa SAK LK-FJ 2,5mm (Cód. 28060)			



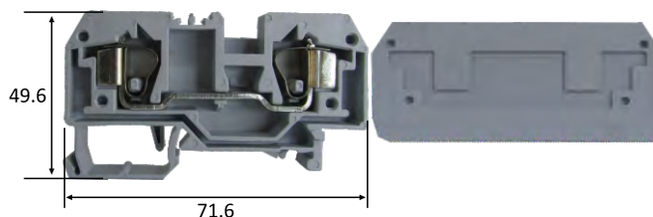
CÓDIGO	MODELO	TENSÃO (V)	CORRENTE (A)
28056	LK-FJ 4mm	800	40
Acessório: Tampa SAK LK-FJ 4mm (Cód. 28061)			



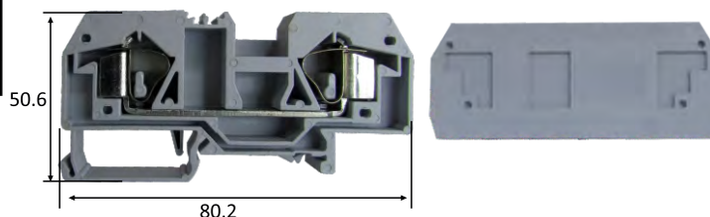
CÓDIGO	MODELO	TENSÃO (V)	CORRENTE (A)
28057	LK-FJ 6mm	800	52
Acessório: Tampa SAK LK-FJ 6mm (Cód. 28062)			



CÓDIGO	MODELO	TENSÃO (V)	CORRENTE (A)
28058	LK-FJ 10mm	800	65
Acessório: Tampa SAK LK-FJ 10mm (Cód. 28063)			



CÓDIGO	MODELO	TENSÃO (V)	CORRENTE (A)
28059	LK-FJ 16mm	800	90
Acessório: Tampa SAK LK-FJ 16mm (Cód. 28064)			



## ACESSÓRIOS PARA BORNE MOLA

Os acessórios para borne são vendidos separadamente.

### INFORMAÇÕES GERAIS

ACESSÓRIO - PONTE CONECTOR		
28050	Ponte conector LK-T2,5	2,5mm
28051	Ponte conector LK-T4	4mm
28052	Ponte conector LK-T6	6mm
28053	Ponte conector LK-T10	10mm
28054	Ponte conector LK-T16	16mm



Poste final		
	Código	Descrição
	28049	Poste E117

Placa de identificação		
	Código	Descrição
	28048	Placa de identificação LK-ZBS 0-9

## BARRA BORNE

Os Conectores tipo Barra Borne são desenvolvidos especialmente para servir de emenda entre fios elétricos, vindo a suportar baixas e altas tensões. Em geral, é empregado em redes elétricas domésticas e industriais, entre outras. Cada borne do conector é composto por um terminal de emenda em cobre que possui dois parafusos para fixação dos fios condutores, permitindo rápida desconexão.

### INFORMAÇÕES GERAIS



Código	28036/28037	28001/28002	28003/28004	28005/28006
Fio	até 4mm <sup>2</sup>	até 6mm <sup>2</sup>	até 10mm <sup>2</sup>	até 16mm <sup>2</sup>
Isolação	Polietileno 70°C	Polietileno 70°C	Polietileno 70°C	Polietileno 70°C
Corrente	24A	32A	50A	60A
Voltagem	1500V	1500V	1500V	1500V
Núm. de bornes	1 a 12	1 a 12	1 a 12	1 a 12
Cores	Branco/Preto	Branco/Preto	Branco/Preto	Branco/Preto

### DIMENSÕES (MM)

