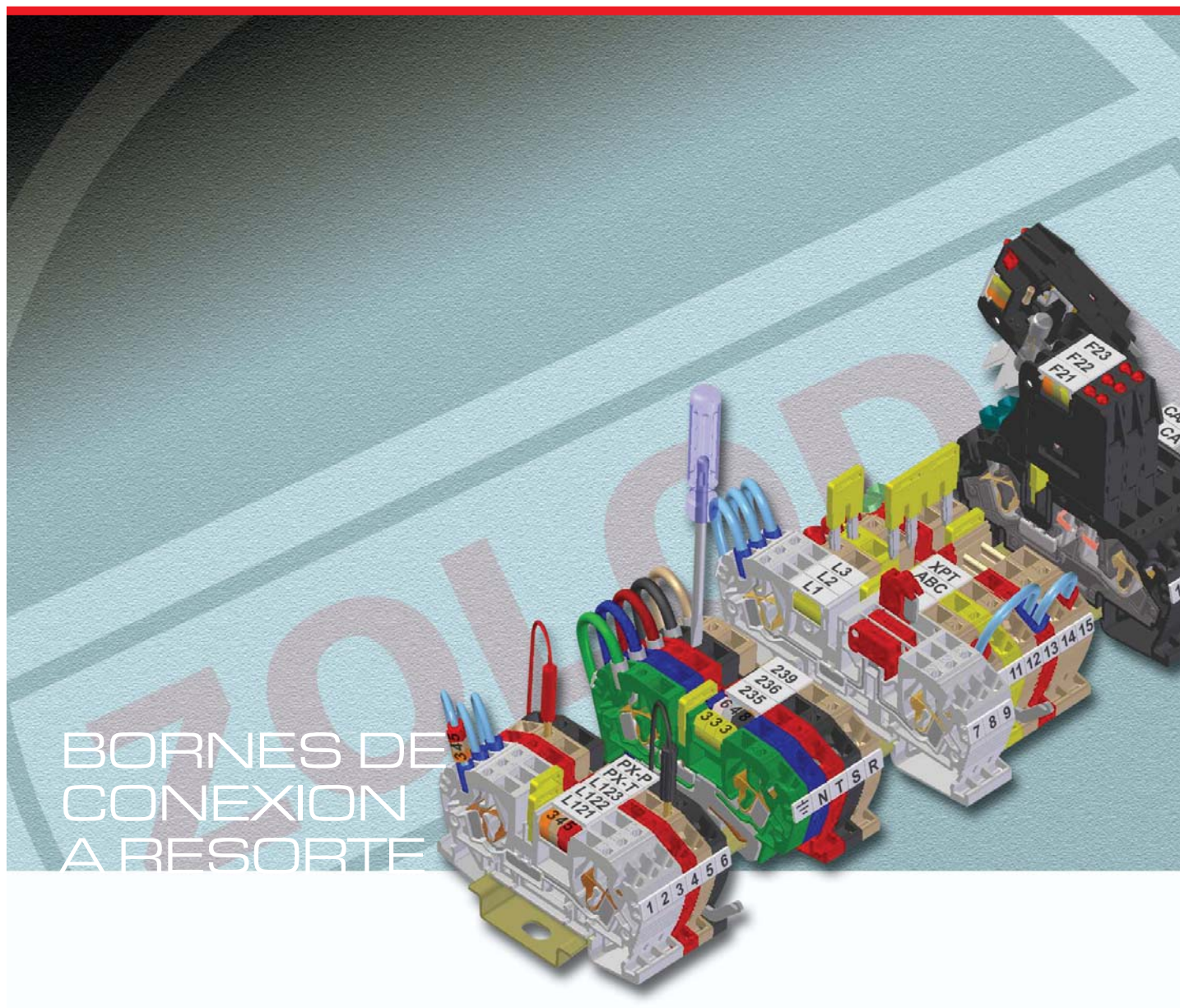



el especialista argentino en conexiones eléctricas



Acompañándolo desde 1959

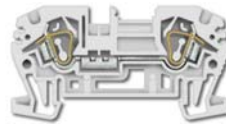




**Cuerpo aislante:** Poliamida 66 Grado V0  
**Elementos de apriete:** Resorte de acero inoxidable.  
**Elementos de conducción:** Cobre.  
**Montaje:** Riel de 35 mm. 

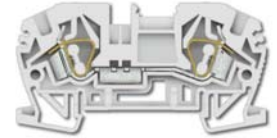
Esesor de borne.  
 Esesor de tapa.  
 Tensión  
 Corriente.  
 Conductor. Flexible / Rígido.  
 Longitud de cable a pelar.  
 Dimensiones: Ancho/Alto (NS35/7.5 mm.).

**BKF-1,5**


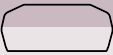


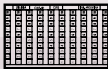




4.2 mm.  
 1.5 mm.  
 500 VCA  
 17.5 A  
 1.5 mm² / 1.5 mm².  
 14 mm.  
 68.5 mm. / 37 mm.

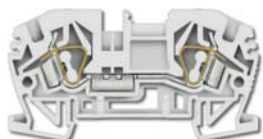
**BKF-2,5**



5.2 mm.  
 1.5 mm.  
 800 VCA  
 24 A  
 2.5 mm² / 4 mm².  
 14 mm.  
 68.5 mm. / 37 mm.

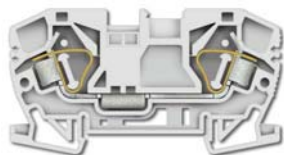
	Referencia	Código	Embalaje	Referencia	Código	Embalaje
<b>Bornes de paso</b>						
Color gris RAL 7035.	BKF-1,5	120.001	50 unid.	BKF-2,5	120.002	50 unid.
Color azul.	BKF-1,5-AZ	120.006	50 unid.	BKF-2,5-AZ	120.007	50 unid.
Color rojo.	BKF-1,5-RO	120.011	50 unid.	BKF-2,5-RO	120.012	50 unid.
Color marrón.	BKF-1,5-MA	120.016	50 unid.	BKF-2,5-MA	120.017	50 unid.
Color negro.	BKF-1,5-NG	120.021	50 unid.	BKF-2,5-NG	120.022	50 unid.
Color amarillo.	BKF-1,5-AM	120.026	50 unid.	BKF-2,5-AM	120.027	50 unid.
Color verde.	BKF-1,5-VE	120.031	50 unid.	BKF-2,5-VE	120.032	50 unid.
Color amarillo-verde.	BKF-1,5-AV	120.036	50 unid.	BKF-2,5-AV	120.037	50 unid.
<b>Borne para conexión a tierra.</b>						
Color amarillo-verde.	—	—	—	—	—	—
<b>Bornes portafusible con indicador de fusión de fusible. Paso 6,2 mm. Fusible 5x20 mm.</b>						
Sin indicación.	—	—	—	—	—	—
5-15V CA/CC (LED).	—	—	—	—	—	—
15-30V CA/CC (LED).	—	—	—	—	—	—
30-60V CA/CC (LED).	—	—	—	—	—	—
110-220V CA/CC (NEON).	—	—	—	—	—	—
220-380V CA/CC (NEON).	—	—	—	—	—	—
<b>Borne seccionable.</b>						
Paso 5,2 mm.	—	—	—	—	—	—
<b>Tapa de poliamida 6.6 Grado V0.</b>						
Color gris RAL 7035. 	D-BKF-1,5/04	130.002	50 unid.	D-BKF-1,5/04	130.002	50 unid.
Color azul.	D-BKF-1,5/04-AZ	130.006	50 unid.	D-BKF-1,5/04-AZ	130.006	50 unid.
Color rojo.	D-BKF-1,5/04-RO	130.010	50 unid.	D-BKF-1,5/04-RO	130.010	50 unid.
Color marrón.	D-BKF-1,5/04-MA	130.014	50 unid.	D-BKF-1,5/04-MA	130.014	50 unid.
Color negro.	D-BKF-1,5/04-NG	130.018	50 unid.	D-BKF-1,5/04-NG	130.018	50 unid.
Color amarillo.	D-BKF-1,5/04-AM	130.022	50 unid.	D-BKF-1,5/04-AM	130.022	50 unid.
Color verde.	D-BKF-1,5/04-VE	130.026	50 unid.	D-BKF-1,5/04-VE	130.026	50 unid.
Color amarillo-verde.	D-BKF-1,5/04-AV	130.030	50 unid.	D-BKF-1,5/04-AV	130.030	50 unid.
<b>Separador.</b>						
Montaje sobre borne color amarillo. 	S-BKF-1,5/04	130.034	50 unid.	S-BKF-1,5/04	130.034	50 unid.
<b>Puentes fijos para uniones transversales.</b>						
Peine enchufable y aislado de 2 polos. 	JSSB-02-04/BKF	131.001	50 unid.	JSSB-02-05/BKF	131.002	50 unid.
<b>Extremo.</b>						
Esesor de 10 mm. Bajo. 	EK1	095.006	50 unid.	EK1	095.006	50 unid.
<b>Riel.</b>						
Simétrico de 35 mm. sin perforar x 1 metro.	NS-35	800.003	10 unid.	NS-35	800.003	10 unid.
Simétrico de 35 mm. sin perforar x 2 metros.	NS-35/2000	800.004	6 unid.	NS-35/2000	800.004	6 unid.
Simétrico de 35 mm. perforado x 1 metro.	NS-35/P	800.005	10 unid.	NS-35/P	800.005	10 unid.
Simétrico de 35 mm. perforado x 2 metros.	NS-35/P-2000	800.006	6 unid.	NS-35/P-2000	800.006	6 unid.
<b>Numeradores plásticos.</b>						
Lateral (paso 5 mm.). 	—	—	—	CW5	Ver Cat. General	Ver Cat. General
Lateral (paso 6 mm.).	—	—	—	—	—	—
Superior a caballete. 	ICAB-00/_ _	Ver Cat. General	Ver Cat. General	ICAB-01/_ _	Ver Cat. General	Ver Cat. General
Superior placa grabada. 	E-1,5	Ver Cat. General	Ver Cat. General	E-2,5	Ver Cat. General	Ver Cat. General

**BKF-04**



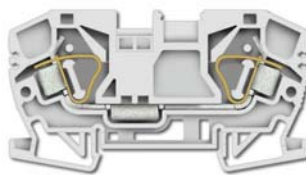
6.2 mm.  
1.5 mm.  
800 VCA  
32 A  
4 mm² / 6 mm².  
14 mm.  
68.5 mm. / 37 mm.

**BKF-06**



8.2 mm.  
1.5 mm.  
800 VCA  
41 A  
6 mm² / 10 mm².  
16 mm.  
82 mm. / 45.5 mm.

**BKF-10**



10.2 mm.  
1.5 mm.  
800 VCA  
57 A  
10 mm² / 16 mm².  
16 mm.  
82 mm. / 45.5 mm.


**BKF-1,5-T**



4.2 mm.  
1.5 mm.  
---  
---  
1.5 mm² / 1.5 mm².  
14 mm.  
68.5 mm. / 37 mm.

Referencia	Código	Embalaje	Referencia	Código	Embalaje	Referencia	Código	Embalaje	Referencia	Código	Embalaje
BKF-04	120.003	50 unid.	BKF-06	120.004	50 unid.	BKF-10	120.005	50 unid.	---	---	---
BKF-04-AZ	120.008	50 unid.	BKF-06-AZ	120.009	50 unid.	BKF-10-AZ	120.010	50 unid.	---	---	---
BKF-04-RO	120.013	50 unid.	BKF-06-RO	120.014	50 unid.	BKF-10-RO	120.015	50 unid.	---	---	---
BKF-04-MA	120.018	50 unid.	BKF-06-MA	120.019	50 unid.	BKF-10-MA	120.020	50 unid.	---	---	---
BKF-04-NG	120.023	50 unid.	BKF-06-NG	120.024	50 unid.	BKF-10-NG	120.025	50 unid.	---	---	---
BKF-04-AM	120.028	50 unid.	BKF-06-AM	120.029	50 unid.	BKF-10-AM	120.030	50 unid.	---	---	---
BKF-04-VE	120.033	50 unid.	BKF-06-VE	120.034	50 unid.	BKF-10-VE	120.035	50 unid.	---	---	---
BKF-04-AV	120.038	50 unid.	BKF-06-AV	120.039	50 unid.	BKF-10-AV	120.040	50 unid.	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---	---	BKF-1,5-T	121.001	10 unid.
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
D-BKF-1,5/04	130.002	50 unid.	D-BKF-06/10	130.003	50 unid.	D-BKF-06/10	130.003	50 unid.	---	---	---
D-BKF-1,5/04-AZ	130.006	50 unid.	D-BKF-06/10-AZ	130.007	50 unid.	D-BKF-06/10-AZ	130.007	50 unid.	---	---	---
D-BKF-1,5/04-RO	130.010	50 unid.	D-BKF-06/10-RO	130.011	50 unid.	D-BKF-06/10-RO	130.011	50 unid.	---	---	---
D-BKF-1,5/04-MA	130.014	50 unid.	D-BKF-06/10-MA	130.015	50 unid.	D-BKF-06/10-MA	130.015	50 unid.	---	---	---
D-BKF-1,5/04-NG	130.018	50 unid.	D-BKF-06/10-NG	130.019	50 unid.	D-BKF-06/10-NG	130.019	50 unid.	---	---	---
D-BKF-1,5/04-AM	130.022	50 unid.	D-BKF-06/10-AM	130.023	50 unid.	D-BKF-06/10-AM	130.023	50 unid.	---	---	---
D-BKF-1,5/04-VE	130.026	50 unid.	D-BKF-06/10VE	130.027	50 unid.	D-BKF-06/10-VE	130.027	50 unid.	---	---	---
D-BKF-1,5/04-AV	130.030	50 unid.	D-BKF-06/10-AV	130.031	50 unid.	D-BKF-06/10-AV	130.031	50 unid.	D-BKF-1,5/04-AV	130.030	50 unid.
S-BKF-1,5/04	130.034	50 unid.	S-BKF-06/10	130.035	50 unid.	S-BKF-06/10	130.035	50 unid.	S-BKF-1,5/04	130.034	50 unid.
JSSB-02-06/BKF	131.003	50 unid.	JSSB-02-08/BKF	131.004	50 unid.	JSSB-02-10/BKF	131.005	50 unid.	JSSB-02-04/BKF	131.001	50 unid.
EK1	095.006	50 unid.	EK1	095.006	50 unid.	EK1	095.006	50 unid.	EK1	095.006	50 unid.
NS-35	800.003	10 unid.	NS-35	800.003	10 unid.	NS-35	800.003	10 unid.	NS-35	800.003	10 unid.
NS-35/2000	800.004	6 unid.	NS-35/2000	800.004	6 unid.	NS-35/2000	800.004	6 unid.	NS-35/2000	800.004	6 unid.
NS-35/P	800.005	10 unid.	NS-35/P	800.005	10 unid.	NS-35/P	800.005	10 unid.	NS-35/P	800.005	10 unid.
NS-35/P-2000	800.006	6 unid.	NS-35/P-2000	800.006	6 unid.	NS-35/P-2000	800.006	6 unid.	NS-35/P-2000	800.006	6 unid.
CW5	Ver Cat. General	Ver Cat. General	CW5	Ver Cat. General	Ver Cat. General	CW5	Ver Cat. General	Ver Cat. General	---	---	---
CW6	Ver Cat. General	Ver Cat. General	CW6	Ver Cat. General	Ver Cat. General	CW6	Ver Cat. General	Ver Cat. General	---	---	---
ICAB-02/_ _	Ver Cat. General	Ver Cat. General	ICAB-03/_ _	Ver Cat. General	Ver Cat. General	ICAB-03/_ _	Ver Cat. General	Ver Cat. General	ICAB-00/_ _	Ver Cat. General	Ver Cat. General
E-04	Ver Cat. General	Ver Cat. General	E-06	Ver Cat. General	Ver Cat. General	E-10	Ver Cat. General	Ver Cat. General	E-1,5	Ver Cat. General	Ver Cat. General



**Cuerpo aislante:** Poliamida 66 Grado V0  
**Elementos de apriete:** Resorte de acero inoxidable.  
**Elementos de conducción:** Cobre.  
**Montaje:** Riel de 35 mm. 

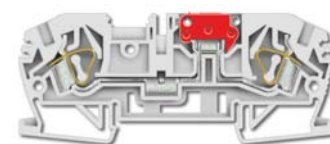
Espesor de borne.  
 Espesor de tapa.  
 Tensión  
 Corriente.  
 Conductor. Flexible / Rígido.  
 Longitud de cable a pelar.  
 Dimensiones: Ancho/Alto (NS35 / 7.5 mm.).

**BKF-SI-520**



6.2 mm.  
 ---  
 300 VCA  
 6.3 A  
 4 mm². / 6 mm².  
 14 mm.  
 74.5 mm. / 70 mm.

**BKF-C**



5.2 mm.  
 1.5 mm.  
 400 VCA  
 16 A  
 2.5 mm². / 4 mm².  
 14 mm.  
 86 mm. / 48.5 mm.

	Referencia	Código	Embalaje	Referencia	Código	Embalaje
<b>Bornes de paso</b>						
Color gris RAL 7035.	---	---	---	---	---	---
Color azul.	---	---	---	---	---	---
Color rojo.	---	---	---	---	---	---
Color marrón.	---	---	---	---	---	---
Color negro.	---	---	---	---	---	---
Color amarillo.	---	---	---	---	---	---
Color verde.	---	---	---	---	---	---
Color amarillo-verde.	---	---	---	---	---	---
<b>Borne para conexión a tierra.</b>						
Color amarillo-verde.	---	---	---	---	---	---
<b>Bornes portafusible con indicador de fusión de fusible. Paso 6,2 mm. Fusible 5x20 mm.</b>						
Sin indicación.	BKF-SI-520	122.001	30 unid.	---	---	---
5-15V CA/CC (LED).	BKF-SI-520-LL012	122.002	30 unid.	---	---	---
15-30V CA/CC (LED).	BKF-SI-520-LL024	122.003	30 unid.	---	---	---
30-60V CA/CC (LED).	BKF-SI-520-LL060	122.004	30 unid.	---	---	---
110-220V CA/CC (NEON).	BKF-SI-520-LN220	122.005	30 unid.	---	---	---
220-380V CA/CC (NEON).	BKF-SI-520-LN380	122.006	30 unid.	---	---	---
<b>Borne seccionable.</b>						
Paso 5,2 mm.	---	---	---	BKF-C	122.007	30 unid.
<b>Tapa de poliamida 6.6 Grado V0.</b>						
Color gris RAL 7035.	---	---	---	---	---	---
Color azul.	---	---	---	---	---	---
Color rojo.	---	---	---	---	---	---
Color marrón.	---	---	---	---	---	---
Color negro.	---	---	---	---	---	---
Color amarillo.	---	---	---	---	---	---
Color verde.	---	---	---	---	---	---
Color amarillo-verde.	---	---	---	D-BKF-C	130.033	20 unid.
<b>Separador.</b>						
Montaje sobre borne color amarillo.	---	---	---	S-BKF-C	130.036	50 unid.
<b>Puentes fijos para uniones transversales.</b>						
Peine enchufable y aislado de 2 polos.	JSSB-02-06/BKF	131.003	50 unid.	JSSB-02-05/BKF	131.002	50 unid.
<b>Extremo.</b>						
Espesor de 10 mm. Bajo.	EK1	095.006	50 unid.	EK1	095.006	50 unid.
<b>Riel.</b>						
Simétrico de 35 mm. sin perforar x 1 metro.	NS-35	800.003	10 unid.	NS-35	800.003	10 unid.
Simétrico de 35 mm. sin perforar x 2 metros.	NS-35/2000	800.004	6 unid.	NS-35/2000	800.004	6 unid.
Simétrico de 35 mm. perforado x 1 metro.	NS-35/P	800.005	10 unid.	NS-35/P	800.005	10 unid.
Simétrico de 35 mm. perforado x 2 metros.	NS-35/P-2000	800.006	6 unid.	NS-35/P-2000	800.006	6 unid.
<b>Numeradores plásticos.</b>						
Lateral (paso 5 mm.).	CW5	Ver Cat. General	Ver Cat. General	CW5	Ver Cat. General	Ver Cat. General
Lateral (paso 6 mm.).	CW6	Ver Cat. General	Ver Cat. General	CW6	Ver Cat. General	Ver Cat. General
Superior a caballete.	ICAB-02/_	Ver Cat. General	Ver Cat. General	ICAB-01/_	Ver Cat. General	Ver Cat. General
Superior placa grabada.	E-4	Ver Cat. General	Ver Cat. General	E-2,5	Ver Cat. General	Ver Cat. General

**ZOLODA** El Especialista Argentino en Conexiones Eléctricas, le propone una amplia variedad de bornes para aplicaciones en distribución eléctrica, automatización y telefonía, con diferentes materiales aislantes, conductores y sistemas de amarres de cables, que se adaptan a cada aplicación y condiciones del entorno. Estos se encuentran certificados según Norma IEC 60947-7-1 (Bornes para uso general) IEC 60947-7-2 (Bornes de tierra) IEC 60947-7-3 (Bornes portafusibles) otorgado por IRAM. Para ambientes potencialmente explosivos se encuentran certificados según IRAM-IAP-IEC 79-0 y 79-7 (Bornes de paso - seguridad aumentada Exe-II) otorgado por INTI.

Todos sus productos son fabricados en su planta industrial, la cual posee un Sistema de Gestión de la Calidad según IRAMHSO 9001:2000.

## OTRAS LÍNEAS DE BORNES DISPONIBLES:

### **Poliamida y aleación de cobre:**

<b>UKM</b>	Paso a tornillo
<b>UKM</b>	Soldables y combinados
<b>UKM</b>	Seccionables a enchufe
<b>SLK</b>	Tierra
<b>NLK</b>	Neutro
<b>URTK</b>	Seccionables a corredera
<b>UGSK-SI</b>	Portafusibles
<b>UWFS</b>	Antibibratorios (a enchufe tipo FAST ON )
<b>MBS</b>	Miniborne soldable
<b>MB</b>	Miniborne a tornillo

### **Poliamida y aleación de cobre - montaje sobre riel asimétrico de 32 mm.:**

<b>KM</b>	Paso
<b>KM</b>	Soldables y combinados
<b>KM</b>	Seccionables a enchufe

### **Poliamida y acero:**

<b>BPN</b>	Paso
<b>BSLKN</b>	Tierra
<b>BNLKN</b>	Neutro
<b>BPSN-C</b>	Seccionable a cuchilla
<b>BPSN-CR</b>	Seccionable a corredera
<b>BDN</b>	Doble piso
<b>BTN</b>	Triple piso
<b>ZCTP</b>	Potencia con barra pasante.
<b>WSS</b>	Monoborne

### **Melamina y aleación de cobre:**

<b>SSK</b>	Paso
<b>SSK</b>	Soldables y combinados
<b>SSK</b>	Seccionables a enchufe
<b>GSK-SI</b>	Portafusibles
<b>RTK</b>	Seccionables a corredera
<b>WTK</b>	Sistema WIRE-WRAP y TERMI POINT
<b>WFS</b>	Antibibratorios (a enchufe tipo FAST ON )

### **Bornes para circuitos impresos:**

<b>KDS</b>	Para montaje sobre plaquetas electrónicas
------------	---

### **Regletas:**

<b>LK - 3/2</b>	21 Circuitos
<b>NL-1</b>	1 Circuito
<b>TT-4</b>	2 a 22 Circuitos



La comercialización de los productos descritos en este folleto se rige por las condiciones generales de venta de ZOLODA S.A. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.



Hipólito Yrigoyen 15689 - (B1852EMM) Burzaco - Bs. As. - Argentina  
Tel.: (54-11) 4299-6368 Líneas Rotativas - Fax: (54-11) 4299-3749  
Internet: www.zoloda.com.ar - E-mail: ventas@zoloda.com.ar  
Septiembre 2006