

## Autorización URSEA

### Reglamento de Seguridad de Productos Eléctricos de Baja Tensión

#### Autorización en base a Sistema de certificación de producto 4 de la Guía ISO-IEC 67

La Unidad Reguladora de Servicios de Energía y Agua certifica que los productos:

Interruptores automáticos para instalaciones domésticas y análogas para la protección contra sobrecorrientes

detallados en el listado adjunto, cumplen con los requisitos esenciales de seguridad, de acuerdo con lo establecido en el **Reglamento de Seguridad de Productos Eléctricos de Baja Tensión**.

Titular de la autorización (Artículo 8): GERALEX S.A.

Marca	Modelo	Descripción	Tensión Nominal (V)	Cantidad de polos	Intensidad Nominal(A)	Corriente Cortocircuito (kA)	Curva
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	230/400	1	6	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	230/400	1	10	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	230/400	1	16	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	230/400	1	20	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	230/400	1	25	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	230/400	1	32	4,5	C

Corrobore el mantenimiento de la vigencia de esta autorización consultando en el sitio web [www.ursea.gub.uy](http://www.ursea.gub.uy)

Marca	Modelo	Descripción	Tensión Nominal (V)	Cantidad de polos	Intensidad Nominal(A)	Corriente Cortocircuito (kA)	Curva
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	230/400	1	40	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	230/400	1	50	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	230/400	1	63	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	2	6	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	2	10	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	2	16	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	2	20	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	2	25	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	2	32	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	2	40	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	2	50	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	2	63	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	3	6	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	3	10	4,5	C

Corrobore el mantenimiento de la vigencia de esta autorización consultando en el sitio web [www.ursea.gub.uy](http://www.ursea.gub.uy)

Marca	Modelo	Descripción	Tensión Nominal (V)	Cantidad de polos	Intensidad Nominal(A)	Corriente Cortocircuito (kA)	Curva
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	3	16	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	3	20	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	3	25	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	3	32	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	3	40	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	3	50	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	3	63	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	4	6	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	4	10	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	4	16	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	4	20	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	4	25	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	4	32	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	4	40	4,5	C

Corrobore el mantenimiento de la vigencia de esta autorización consultando en el sitio web [www.ursea.gub.uy](http://www.ursea.gub.uy)

Marca	Modelo	Descripción	Tensión Nominal (V)	Cantidad de polos	Intensidad Nominal(A)	Corriente Cortocircuito (kA)	Curva
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	4	50	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	4	63	4,5	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	230/400	1	6	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	230/400	1	10	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	230/400	1	16	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	230/400	1	20	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	230/400	1	25	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	230/400	1	32	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	230/400	1	40	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	230/400	1	50	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	230/400	1	63	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	2	6	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	2	10	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	2	16	6	C

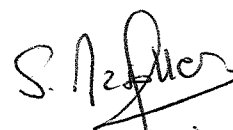
Corrobore el mantenimiento de la vigencia de esta autorización consultando en el sitio web [www.ursea.gub.uy](http://www.ursea.gub.uy)

Marca	Modelo	Descripción	Tensión Nominal (V)	Cantidad de polos	Intensidad Nominal(A)	Corriente Cortocircuito (kA)	Curva
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	2	20	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	2	25	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	2	32	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	2	40	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	2	50	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	2	63	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	3	6	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	3	10	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	3	16	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	3	20	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	3	25	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	3	32	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	3	40	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	3	50	6	C

Corrobore el mantenimiento de la vigencia de esta autorización consultando en el sitio web [www.ursea.gub.uy](http://www.ursea.gub.uy)

Marca	Modelo	Descripción	Tensión Nominal (V)	Cantidad de polos	Intensidad Nominal(A)	Corriente Cortocircuito (kA)	Curva
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	3	63	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	4	6	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	4	10	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	4	16	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	4	20	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	4	25	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	4	32	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	4	40	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	4	50	6	C
SASSIN	3SB5-63	Interruptor termomagnético	400	4	63	6	C

Fecha de concesión: 19/03/2015

Firma: 

Ing. Susana Masoller  
 Jefe de Área Energía Eléctrica  
 Gerencia de Fiscalización  
 (Resolución 267/010)

Corrobore el mantenimiento de la vigencia de esta autorización consultando en el sitio web [www.ursea.gub.uy](http://www.ursea.gub.uy)