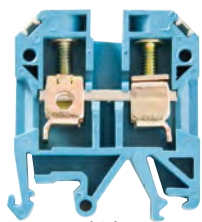


BORNAS DE CONEXIÓN DIN - RHJXB



[1]



[2]



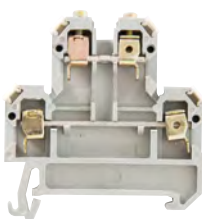
[3]



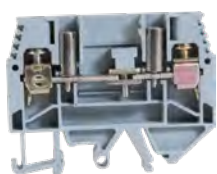
[4]



[5]



[6]



[7]

Características Generales

- Elevadas prestaciones y accesorios
- Material en poliamida.
- Exento de halógenos y cadmio
- Montaje en carriles TH15-7.5 y G32-15/18.
- Temperatura de empleo -50°~+120°C.
- Normas internacionales IEC60947-7-1 y 2.

Bornas para conexión DIN - RHJXB					
Tipo de Borna	Color	Cable flexible (mm ²)	Intensidad (A)	Referencia	Pack
Paso sencillo [1]	Gris	1.5~2.5	24	RHJXB2.5EN	50
		1.5~4	32	RHJXB4EN	50
		1.5~16	41	RHJXB6EN	50
		1.5~10	57	RHJXB10EN	50
		2.5~16	76	RHJXB16EN	40
		10~35	125	RHJXB35EN	10
		10~50	150	RHJXB50EN	5
		10~70	192	RHJXB70EN	5
Paso sencillo [2]	Azul	1.5~2.5	24	RHJXB2.5ENBL	50
		1.5~4	32	RHJXB4ENBL	50
		1.5~6	41	RHJXB6ENBL	50
		1.5~10	57	RHJXB10ENBL	50
		2.5~16	76	RHJXB16ENBL	40
		10~35	125	RHJXB35ENBL	10
		10~50	150	RHJXB50ENBL	5
		10~70	192	RHJXB70ENBL	5
Paso sencillo [3]	Negro	1.5~6	41	RHJXB6ENNE	50
Paso sencillo [4]	Verde - amarillo (tierra)	1.5~2.5	-	RHEK2.5	20
		1.5~4		RHEK4	20
		1.5~6		RHEK6	20
		1.5~10		RHEK10	20
		2.5~16		RHEK16	20
		10~35		RHEK35	10
Portafusible (5x20) [5]	Gris	0.2~2.5	32	RHJXBRD	50
Doble [6]		0.2~4	40	RHDK4Q35	40
Seleccionable [7]		0.2~6	57	RHWLT61	1

BORNAS DE CONEXIÓN DIN - RHJXB



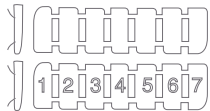
|1|



|2|



|3|



|4|

Accesorios			
Tipo	Para borna	Referencia	Pack
Puente para bornas (10 bornes) 1	RHJXB2.5	RHGK32510L	1/1
	RHJXB4	RHGK3410L	1/1
	RHJXB6	RHGK3610L	1/1
	RHJXB10	RHGK31010L	1/1
	RHJXB16	RHGK31610L	1/1
Tapa final 2	RHJXB2.5	RHAP2.5	1/500
	RHJXB4, 6, 10	RHAP410	1/500
	RHJXB16	RHAP16	1/500
	RHJXBRD	RHAPJXBRD	1/500
	RHDK4Q35	RHAPDK4Q35	1/500
Tope final 3	Todas	RHEW35	1/500
	Etiqueta neutra 4	Todas	RHDEK5
Etiqueta identificación 4	Todas	RHDEK5**	1/1

(**) = Indicar el valor necesario (0-9) (L1, L2, L3, N, U, V, W, PE)