

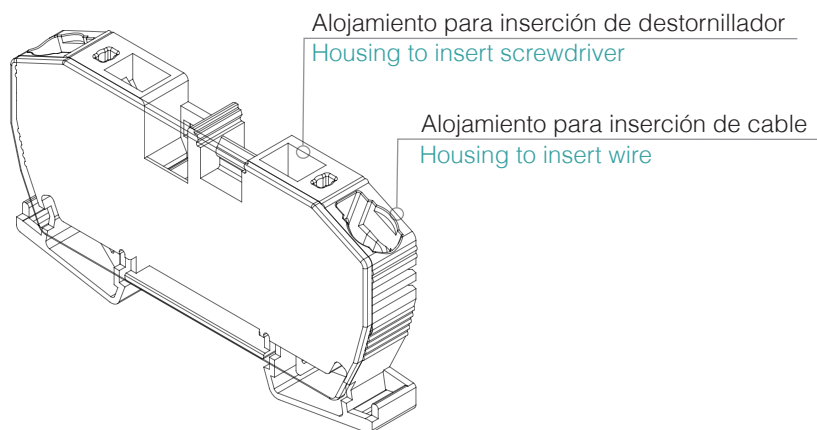
Instrucciones para el conexionado de bornes - Serie BKF

Instructions for wire connection in terminal blocks - BKF Series

Para el correcto conexionado entre los conductores y el borne utilice los valores indicados en la tabla. Ver sección de conductores aplicables marcados en el borne.

In order to properly connect wires between conductors and terminal blocks, please use values indicated in the table. See wire range terminal block marking.

	Longitud de conductor a desaislar (mm) Length of stripped wire (mm)	Medida A (*) Dimension A (*)	Medida B (*) Dimension B (*)	Destornillador sugerido Suggested screwdriver
BKF-1,5	8	2,5	0,4	DES-01
BKF-2,5	12	3,5	0,6	DES-03
BKF-04	12	4,0	0,8	DES-04
BKF-06	13	4,0	0,8	DES-04
BKF-10	16	5,5	1,0	DES-05
BKF-1,5-T	8	2,5	0,4	DES-01
BKF-2,5-T	12	3,5	0,6	DES-03
BKF-04-T	12	4,0	0,8	DES-04
BKF-06-T	13	4,0	0,8	DES-04
BKF-10-T	16	5,5	1,0	DES-05
BKF-SA-1,5	11	2,5	0,4	DES-02
BKF-D-1,5	11	3,5	0,6	DES-03
BKF-SI-520	12	4,0	0,8	DES-04
BKF-C	12	3,5	0,6	DES-03
BKF-2ES-2,5	12	3,5	0,6	DES-03



(*) En la tabla se indica el espesor de la punta (A) y el diámetro de la varilla (B) del destornillador de punta plana y sin aislante, recomendado para la correcta apertura del resorte.

The table shows the width of the tip (A) and the diameter of the shaft (B) of a non-insulated slot tip screwdriver, recommended for the correct opening of the spring.

