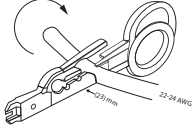
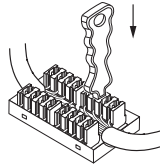


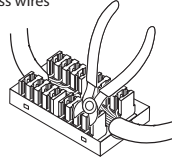
1. Use stripping tool to strip cable jacket. Accepts 23-24 AWG wires, about 40 mm



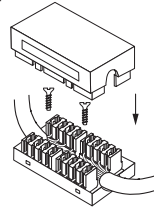
2. Use stripping tool to punch down twist wires into IDC, refer to the wiring label for related wire punching position



3. Use a trimmer to trim the excess wires

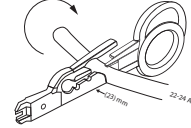


4. Binding the cable by cable tie. Snap the plastic or shielded cover on the base to complete the installation

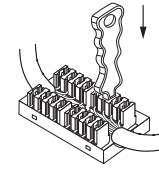


NUMBER OF LINES TO HOOK UP	PUNCH DOWN Terminals		T568A Par/Wire Color		T568B Par/Wire Color
1	PIN 1	3	White/Green	2	White/Orange
1	PIN 2		Green		Orange
2	PIN 5	1	White/Blue	1	White/Blue
2	PIN 4		Blue		Blue
3	PIN 3	2	White/Orange	3	White/Green
3	PIN 6		Orange		Green
4	PIN 7	4	White/Brown	4	White/Brown
4	PIN 8		Brown		Brown

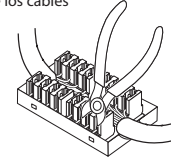
1. Use la pinza de corte para pelar la chaqueta del cable. Acepta cables de tamaño 23-24 AWG, alrededor de 40 mm



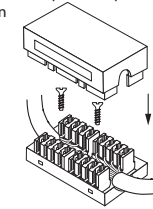
2. Use la herramienta pelacables para el estampado de los cable trenzados en el IDC, refiérase a la etiqueta de cableado para la posición correspondiente de marcado



3. Use un recortador para recortar el exceso de los cables



4. Encuadernación del cable por brida. Coloque la cubierta de plástico o blindada en la base para completar la instalación



NÚMERO DE LÍNEAS PARA BUSCAR	Terminales a estampar		T568A Par/Color de Cable		T568B Par/Color de Cable
1	PIN 1	3	Blanco/Verde	2	Blanco/Anaranjado
1	PIN 2		Verde		Anaranjado
2	PIN 5	1	Blanco/Azul	1	Blanco/Azul
2	PIN 4		Azul		Azul
3	PIN 3	2	Blanco/Anaranjado	3	Blanco/Verde
3	PIN 6		Anaranjado		Verde
4	PIN 7	4	Blanco/Marrón	4	Blanco/Marrón
4	PIN 8		Marrón		Marrón