

GUÍA RÁPIDA DE INSTALACIÓN

ES

ADVERTENCIA:

DESCONECTE LA RED ELÉCTRICA PREVIAMENTE.

FUENTE DE ALIMENTACIÓN
FA-0000

1 INSTALE EL **CABLEADO**, CON DOS HILOS SIN POLARIDAD (RECORRIDO LIBRE). CONÉCTELO A LA **FUENTE DE ALIMENTACIÓN** POR UN LADO Y POR OTRO, A CADA CLEMA NEGRA DE LA **UNIDAD ELECTRÓNICA NOVAVENT** (100-UNI000 O 100-UNP000).

EN REJILLAS Y DIFUSORES LAS UNIDADES ELECTRÓNICAS ESTÁN INTEGRADAS EN EL ELEMENTO DIFUSOR.

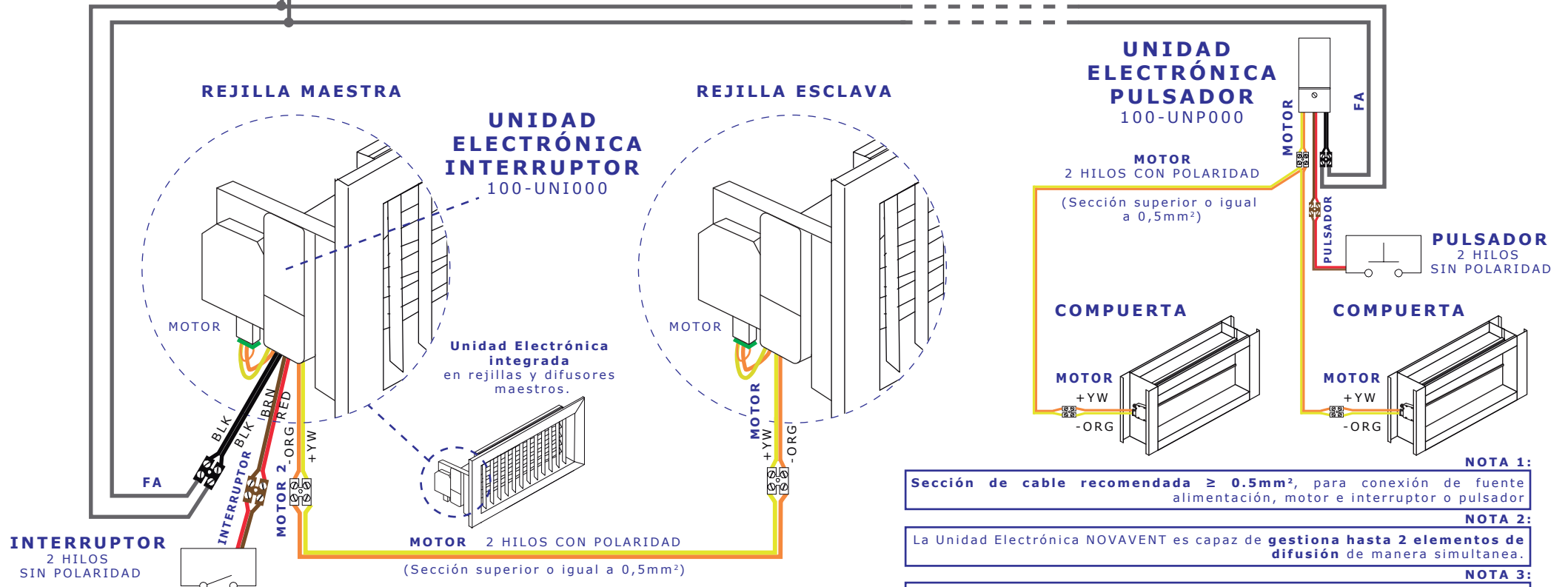
2 INSTALE LOS **MECANISMOS** (INTERRUPTORES O PULSADORES SEGÚN VERSIÓN) Y LOS CABLES BIFILARES SIN POLARIDAD LIBRES DE POTENCIAL, HACIA LA CLEMA MARRÓN DE LA UNIDAD ELECTRÓNICA NOVAVENT.

3 CONECTE LA **UNIDAD ELECTRÓNICA NOVAVENT** (INTERRUPTOR O PULSADOR) CON EL **MOTOR** DE LA DIFUSIÓN. EN REJILLAS Y DIFUSORES LA UNIDAD ELECTRÓNICA VIENE INTEGRADA EN LA DIFUSIÓN Y CONECTADA DE FÁBRICA.

4 CON LA RED ELÉCTRICA DESCONECTADA PREVIAMENTE. CONECTE LA **FUENTE DE ALIMENTACIÓN** DE 24V A LA RED ELÉCTRICA 220VAC. POR SEGURIDAD Compruebe que la conexión es correcta antes de alimentar el sistema. UNA VEZ COMPROBADO PROCEDA AL SUMINISTRO DE LA RED.

ALIMENTACIÓN
2 HILOS SIN POLARIDAD
(Sección superior o igual a 0,5mm²)

ALIMENTA HASTA
8 DIFUSIONES MOTORIZADAS



Más información del producto en: www.koolnova.com
Asistencia Técnica y consulta comercial: +34 902 101 305.
© 2014 Aucore. S.L. Todos los derechos reservados.