

# ENVOLVENTES PARA EMPOTRAR PREINSTALACION DE AIRE ACONDICIONADO



## Datos Técnicos

- Protección IP30
- Resistencia mecánica IK07
- Resistencia al fuego (Ensayo del hilo incandescente 650°C)
- Resistencia al calor (Ensayo de presión a la bola 70°C)
- Material Termoplástico Libre de Halógenos
- Temperatura máxima y mínima durante la instalación de -25°C a +60°C

## Normativa Aplicable

- Directiva 2014/35/UE
- UNE EN 60670-1
- Real Decreto 1801/2003 sobre seguridad general de los productos
- Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión

# INFORMACIÓN GENERAL

Envolventes para su utilización en el interior de instalaciones domésticas o análogas.

Para montaje empotrado en pared, techos y suelos no combustibles.

Recomendadas para una tensión máxima de 1.000 V c.a., o 1.500 c.c.



6 cilindros para la fijación de las tapas mediante garra o tornillo de 2,8 x 25 mm. (6 tornillos incluidos).

Entradas para tubo pre-troqueladas.



Enlazables mediante pieza de enlace entre sí y con otras cajas de registro de igual medida (pieza de enlace no incluida en el embalaje).



Posibilidad de poner dos tabiques separadores.



Sifón para la evacuación y desalojo del agua producida por la condensación que evita la aparición de olores.

