

El cuadro eléctrico para filtración ELECTRY es un cuadro eléctrico de muy alta calidad. Incluye diferencial de alta sensibilidad para protección contra contactos indirectos.

También incluye protección del motor mediante disyuntor regulable en intensidad.

Este cuadro eléctrico puede estar equipado con un transformador de 50W, 100W o 300W donde se pueden instalar diferentes proyectores de iluminación

Nuestros cuadros cuentan con los certificados UNE, ISO, IEC, ASTM, IEEE y CE.

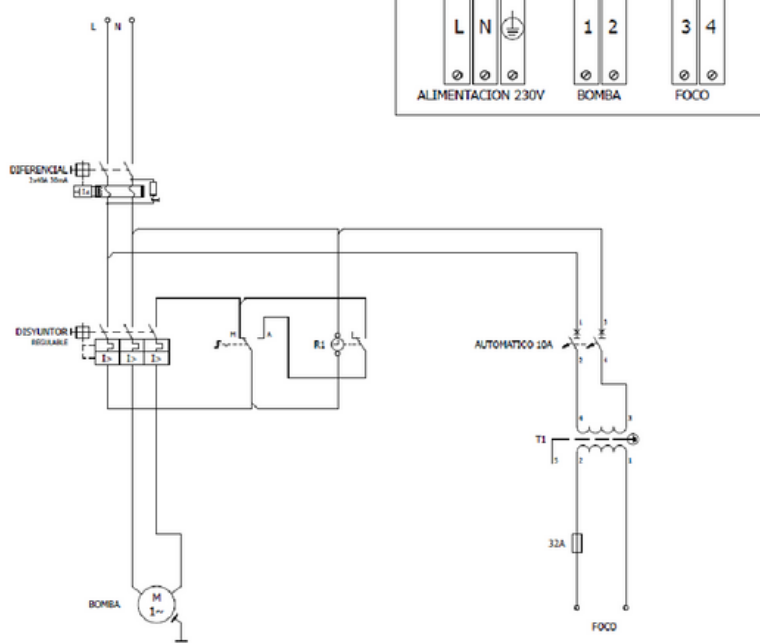
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TENSIÓN ALIMENTACIÓN:	230 VAC
ENVOLVENTE:	Polycarbonato IP65
PROTECCIÓN DIFERENCIAL:	Diferencial bipolar 40A Alta sensibilidad 30 mA
PROTECCIÓN BOMBA:	4-6,3A 6,3-10A (Opcional)
PROTECCIÓN TRANSFORMADOR:	Magnetotérmico en el primario Fusible en el secundario
TRANSFORMADOR:	De seguridad apantallado 100 VA - 230V/12 AC
TEMPERATURA DE TRABAJO:	-10°C hasta +50°C

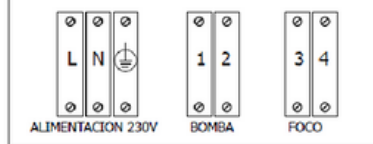


Modelo	Cuadros Eléctricos de Filtración elecTRY							
Referencia	ELECFILT	ELECFILT+	ELECFILT 50	ELECFILT 50+	ELECFILT 100	ELECFILT 100+	ELECFILT 300	ELECFILT 300+
Alimentación	230 VAC 2 polos							
Transformador	NO		50W		100W		300W	
Protección	Guardamotor 4 - 6,3A	Guardamotor 6,3 - 10A	Guardamotor 4 - 6,3A	Guardamotor 6,3 - 10A	Guardamotor 4 - 6,3A	Guardamotor 6,3 - 10A	Guardamotor 4 - 6,3A	Guardamotor 6,3 - 10A
Maniobra	Selector ext. 3 posiciones		Selector ext. 3 posiciones (bomba) + Selector exterior 2 posiciones (Iluminación)					

ESQUEMA CUADRO



BORNERO DE CONEXION



ESQUEMA UNIFILAR

