

DATOS TÉCNICOS:

BOBINAS DE DRENAJE ADEMSA Modelo BD 5001 HOMOLOGADAS POR REE – RED ELECTRICA ESPAÑOLA

Normas	NIDSA P5.50.17.01
Instalación	Intemperie
Frecuencia	50 Hz
Inductancia	30/34mH
Impedancia a 50 Hz	≤ 13 Ohmios
Resistencia máxima en c/c	7 Ohmios
Intensidad permanente a 50 Hz	1 Amperio
impedancia mínima entre 40 y 500 Hz	7,9/8 Kiloohmios
Tensión de ensayo con onda de 1,2/50 μ seg	5,5 KV
Aisladores soporte. Fabricante	POINSA
Aisladores soporte. Modelo	16 ET-1
Bornes de conexión. Material	Acero inoxidable
Dimensiones	33 x 11 \varnothing MM
Peso	4,5 Kg
Tensión de ensayo a 50 Hz 1 minuto A	5 KV

ADEMSA

AUTOMATIZACION DE MINICENTRALES, S.L.

Registro Mercantil de Vizcaya, tomo BI-125,

Sección General Sociedades, folio 197, hoja BI-561-A Inscripción 1ª

NIF B-48453880

Calixto Díez, 7 Dpto. 26 - 48012 BILBAO

Apartado 1378 - 48080 BILBAO

Teléfono: 944.218.773

Fax: 944.102.637

E-mail: adems@adems.info