



**CARACTERISTICAS**

Hilo Cu en clase H(180°-200°)  
 Clase de aislamiento: H (180°)  
 Tensión nominal: 12V cc  
 Límites de tensión: +10% -10% de la tensión nominal  
 Conexión eléctrica EN 175301-803(ex43650)-forma industrial  
 Material de aislamiento: PET color negro con 30% fibra de vidrio (Rynite 830ER NC010 u otro similar)

**NORMATIVAS**

Directiva 73/23/CEE BAJA TENSIÓN  
 Las bobinas deben llevar la marca CE de acuerdo a la directiva europea 73/23/CEE y 93/68 CEE

Directiva 2002/95/CE "DIRECTIVA RoHS"  
 Todas las bobinas estan realizadas de conformidad a la directiva RoHS

ESCALA <b>1:1</b>	TOLERANCIA GENERAL	ACABADO SUPERFICIAL	FECHA		
MATERIAL / ACABADO			PESO (kg) 0.000		
<b>BOBINA 570 - 12V cc 26W CI H</b>				CODIGO 570 C1	MOD
				PLANO	