

 INTERNACIONAL DE CONSTRUCCIONES ELECTRICAS S.A. BEDIA-VIZCAYA	
TRANSFORMADOR TRIFASICO 50 Hz REFRIGERACION NATURAL	
TIPO 400/2/5 B2 0 PA	
NORMA UNE	21428
POTENCIA ASIGNADA	400 KVA
AÑO FABRICACION	1999
Nº FABRICACION	120146
SIMBOLO DE ACOPLAMIENTO	Dyn11
ALTA TENSION	
IMPEDANCIA CC A 75° C (%)	2.03
NIVEL DE POTENCIA ACUSTICA dB(A)	65
MATERIAL AT/BT	Cu/Cu
VOLUMEN (l)	3.50
AISSLANTE A 20 °C	1.695
MASA A DESENCUBAR (kg)	135.0
MASA TOTAL (kg)	135.0
BAJA TENSION	
NIVEL AISLAMIENTO	AT IR 60 FI 20 BT IR 20 FI 10
TENSION (V)	400/231
CORRIENTE (A)	57/35
LIQUIDO AISLANTE ACEITE	

Nº 820