



DATOS TÉCNICOS DATASHEET

MARCA / BRAND : ELECTRO DH
CÓDIGO / CODE : BC4/2200
DESCRIPCIÓN: RESISTENCIA BOBINADA. 2200Ω ±5% 4W
DESCRIPTION: WINDING RESISTANCE. 2200Ω ±5% 4W



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS

Hilo resistivo:	Nicrom
Resistive wire:	Nicrom
Diámetro hilo resistivo:	0,03 mm
Diameter resistive wire:	0,03 mm
Resistencia Ω por metro:	1501 Ω
Ω resistance per meter:	1501 Ω
Soporte hilo resistivo:	Fibra de vidrio
Resistive wire support:	Fiberglass
Potencia nominal:	8 W
Rated power:	8 W
Temperatura máxima de trabajo:	190°C
Maximum working temperature:	190°C
Resistencia:	2200 Ω ±5%
Resistance:	2200Ω ±5%
Estabilidad:	1000 horas a plena carga en un ambiente de 40°C ±5%
Stability:	1000 hours at full load in a 40°C ±5% environment
Prueba de humedad:	A 40°C y 96% de humedad relativa durante 250 horas. ±3%
Moisture test:	At 40°C and 96% relative humidity for 250 hours. ±3%
Tensión máxima:	$(P_n \times R)^{1/2}$
Maximum voltage:	$(P_n \times R)^{1/2}$





DATOS TÉCNICOS
DATASHEET

MARCA / BRAND : ELECTRO DH

CÓDIGO / CODE : BC4/2200

DESCRIPCIÓN: RESISTENCIA BOBINADA. 2200Ω ±5% 4W

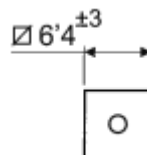
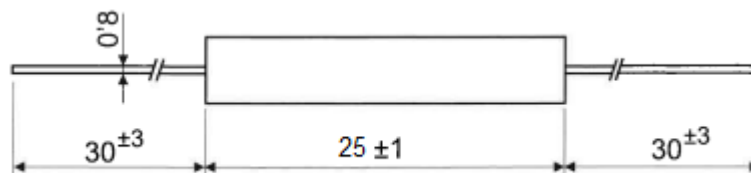
DESCRIPTION: WINDING RESISTANCE. 2200Ω ±5% 4W

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Resistencia de aislamiento:	>100 Mg
Insulation resistance:	>100 Mg
Resistencia de encapsulamiento:	Silox CE 7016
Encapsulation resistance:	Solix CE 7016

Modelo	Potencia máxima	Valores óhmicos		Dimen.	Peso Gr.
		Mín.	Máx.		
BC -4	4 W	0'1	4.700	6'4x6'4x25	2'9



ELECTRO DH s.a.

Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)