

Especificaciones Técnicas, Modelos 6915, G7915

17/03/2017 R.M.S.

Descripción:

Tomacorriente con polo a tierra *SXXI*- 250V~ 20A.

Código/s:

6915, G7915


Certificados:

IRAM / IRAM 2071:2009 & IRAM- NM60884-1:2006 + NM60884-1:2009 / DC-E-C5-029.1 (C3)

Sellos:



Marcado:

Corriente Nominal:	20A
Tensión Nominal:	250V
Naturaleza de la corriente:	~
Fabricante:	CAMBRE
Origen:	Industria Argentina
Modelo:	X915
Contacto Línea:	~
Contacto Neutro:	N
Contacto Tierra:	

Materiales:

Cuerpo: Policarbonato Translucido de color Verde

Frente: Policarbonato Blanco para 6951, ABS Gris para 7951

Contactos y Borne: Latón de 0,65mm

Tuerca Borne: rosca métrica M3,5 - acero-niquelado

Tornillo Borne: rosca métrica M3,5 x 8,0mm - acero-niquelado

Cambre I.C. Y F.S.A

Calle Haendel Lote 4 (1619) Centro Industrial Garín – Prov. de Buenos Aires, Argentina
Tel: +54 (0) 3327)41-4000 al 4005 - Fax: +54 (0) 3327 41 4006 – www.cambre.com.ar

Imagen a título indicativo de la forma



Nota: La información contenida en el presente documento puede cambiar sin previo aviso y Cambre se reserva el de modificar estas condiciones sin que ellas sean consideradas cambios unilaterales y perjudiciales a terceros.

Cambre I.C. Y F.S.A

Calle Haendel Lote 4 (1619) Centro Industrial Garín – Prov. de Buenos Aires, Argentina
Tel: +54 (0) 3327)41-4000 al 4005 - Fax: +54 (0) 3327 41 4006 – www.cambre.com.ar