

CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Especificaciones						Fecha de Emisión <sup>1</sup>	Fecha de Renovación	Fecha de Expiración <sup>2</sup>	Documento Normativo	
			Marca Comercial	Familia	Código	Dimensiones (mm)							Calibre (mm)
076-CP-2013	Serpimetal S.A.	TABLERO DE CONTROL CONVENCIONAL	SEE	TCC	TCC252020	250	200	200	1,5	2013-07-15	2017-12-12	2019-07-15	<p><b>Nema 250:2008</b>  <b>Type 1:</b>  Enclosures constructed for indoor use to provide a degree of protection to personnel against incidental contact with the enclosed equipment and to provide a degree of protection against falling dirt.</p> <p><b>NEC 2008:</b>  <b>Artículo 312:</b>  Gabinetes, cajas de corte y envolventes para aparatos de medida enchufables.</p>
					TCC303020	300	300	200	1,5				
					TCC352020	350	200	200	1,5				
					TCC403020	400	300	200	1,5				
					TCC503020	500	300	200	1,5				
					TCC504020	500	400	200	1,5				
					TCC604025	600	400	250	1,5				
					TCC705025	700	500	250	1,5				
					TCC806030	800	600	300	1,9				
		TCC806040	800	600	400	1,9							
		TCC907030	900	700	300	1,9							
		CAJA DE CONEXIONES NEGRA	CCN	CCN151510S	150	150	100	1,5					
				CCN151510F	150	150	100	1,5					
				CCN202010S	200	200	100	1,5					
				CCN202010F	200	200	100	1,5					
				CCN302010S	300	200	100	1,5					
				CCN302010F	300	200	100	1,5					

<sup>1</sup> Fecha en que la organización obtuvo la certificación por primera vez

<sup>2</sup> Los certificados tienen una validez anual, pudiéndose ampliar o reducir la lista de productos en cualquier momento



CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Especificaciones					Fecha de Emisión <sup>1</sup>	Fecha de Renovación	Fecha de Expiración <sup>2</sup>	Documento Normativo		
					CCN303010S	300	300	100	1,5				dirt.  <b>NEC 2008:</b> <b>Artículo 314:</b> Cajas de salida, de dispositivos, de paso y de empalmes, cuerpos conduit, accesorios y envolventes de acceso manual.
					CCN303010F	300	300	100	1,5				
		TABLERO DE CONTROL TELEFONICO		TCT	TCT30168S	300	160	80	1,5				<b>Nema 250:2008</b> <b>Type 1:</b> Enclosures constructed for indoor use to provide a degree of protection to personnel against incidental contact with the enclosed equipment and to provide a degree of protection against falling dirt.  <b>NEC 2008:</b> <b>Artículo 376:</b> Ductos Metálicos
					TCT30168F	300	160	80	1,5				
					TCT30258S	300	250	80	1,5				
					TCT30258F	300	250	80	1,5				
					TCT55258S	550	250	80	1,5				
					TCT55258F	550	250	80	1,5				
					TCT55458	550	450	80	1,5				
					TCT55358	550	350	80	1,5				
					TCT1306010	1300	600	100	1,9				
					TCT1408015	1400	800	150	1,9				
					TCT1608015	1600	800	150	1,9				
					TCT1609515	1600	950	150	1,9				
		DUCTO ACANALADO ELÉCTRICO		DAE	DAE28	63	63	2440	1,5				
					DAE38	75	75	2440	1,5				
					DAE48	100	100	2440	1,5				



CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Especificaciones					Fecha de Emisión <sup>1</sup>	Fecha de Renovación	Fecha de Expiración <sup>2</sup>	Documento Normativo		
					DAE68	150	150	2440	1,5				
					DAE88	200	200	2440	1,5				