

regletas y grapillones Inovac



Emb.	Ref.	Nylbloc™ TM			
		Regletas de 12 bornas con tornillos imperdibles, suministrados aflojados. Polipropileno ignífugo. Temperatura de -25 °C a +100 °C. Temperatura ambiente de -25 °C a +55 °C. Resistencia al hilo incandescente: 750°, extinción inferior a 5 seg. 850°, extinción inferior a 30 seg.			
		Capacidad (mm ²)	Ø espigas (mm)	Intensidad máxima (A)	
		Negras	Blancas		
10	0 342 70	0 342 75	2,5	2,5	24
10	0 342 71	0 342 76	6	3,5	41
200	0 342 72	0 342 77	10	4,5	57
100	0 342 73	0 342 78	16	5,5	76
50	0 342 74		25	7	101

Emb.	Ref.	Suprem™ enchufables		
		Conjunto macho-hembra, de 12 bornas. Temperatura -40 °C a +80 °C (90 °C en punta). Temperatura ambiente de -5 °C a +40 °C.		
		Capacidad (mm ²)	Ø espigas (mm)	Intensidad máxima (A)
		Negras		
5	0 342 53	6	3,2	15
5	0 342 54	10	4,2	25

Emb.	Ref.	De paso de 10 bornas separables	
		Permiten la conexión sin cortar el cable. Poliamida ignífuga gris. Temperatura de -20 °C a +100 °C. Temperatura ambiente de -10 °C a +50 °C. Resistencia al hilo incandescente: 960 °C - 30 seg.	
		Capacidad por borna (mm ²)	Paso (mm)
10	0 340 00	2 × 6	15
10	0 340 01	2 × 10	19,5
10	0 340 02	2 × 16	21
10	0 340 03	2 × 25	21,5
10	0 340 04	2 × 35	25

Emb.	Ref.	Grapillones		
		Unifix		
		Sección del conductor (mm ²) Plano	Dimensiones interior (mm)	Longitud del clavo (mm)
2000	0 315 50	2 × 0,75	5,5 × 3	20
2000	0 315 51	2 × 1	6,5 × 3	20
		Fixfor		
		Redondo (Ø mm)	Sección del conducto (mm ²)	Longitud del clavo (mm)
2000	0 315 54	5	2 × 0,75	20
1000	0 315 55	6	2 × 1	25
1000	0 315 56	7	3 × 1 - 2 × 1,5 - TV	25
1000	0 315 57	8	3 × 1,5 - 2 × 2,5	25
1000	0 315 58	9	3 × 2,5 - 2 × 4	25
100	0 315 59	10	3 × 4 - 2 × 6	30

bornas

y clavijas bananas de seguridad



Emb.	Ref.	Clic anticizallantes	
		Permiten la conexión sin cortar el cable. Presión del cable por plaqueta.	
		Capacidad (mm ²)	Distancia entre ejes de fijación (mm)
20	0 340 42	2 × 16	37
20	0 340 43	2 × 25	37
10	0 340 44	2 × 50	44
10	0 340 45	2 × 75	62
		De porcelana	
		Capacidad 6 mm ² - Ø taladro 3,5 mm Bipolar 21 × 18 × 16 mm 1 fijación. Tripolar 33 × 18 × 16 mm 2 fijaciones.	
100	0 343 32		
100	0 343 33		