

Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**
Línea **Regletas Y Cajas De Conexión**

Familia **Regletas Conexion Nylon**

Subfamilia **Regletas Nylon 2,5mm2-24A**

Aquí encontrará nuestra gama de regletas de conexión eléctrica en Nylon

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	491MRS3		1	0,1167 €
	Regleta OK431-NY 2.5mm. 1 polo		50	0,1041 €
			100	0,0832 €
			7000	0,0757 €
	Poliamida 6-6 natural, autoextinguible UL94V2. Temperatura de ejercicio 110 C GWIT775 C (EN 60695-2-13) Terminales de latón OT58 niquelados. Tornillos en acero cincado.			
	Longitud (mm): 7,25 Ancho (mm): 16,4 Alto (mm): 14,5 Sección (mm2): 2,5 Color: Neutro Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 24 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo			
	Referencia: 4110107			




MATERIAL ELÉCTRICO > Regletas Y Cajas De Conexión > Regletas Conexion Nylon

Subfamilia **Regletas Nylon 2,5mm²-24A**


Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	491MRS7		1	0,2339 €
	Regleta OK431-NY 2.5mm. 2 polos		50	0,2084 €
			100	0,1667 €
			3000	0,1516 €
		Poliamida 6-6 natural, autoextinguible UL94V2. Temperatura de ejercicio 110 C GWIT775 C (EN 60695-2-13) Terminales de latón OT58 niquelados. Tornillos en acero cincado. Longitud (mm): 14,5 Ancho (mm): 16,4 Alto (mm): 14,5 Sección (mm ²): 2,5 Color: Neutro Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 24 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo Referencia: 4110207		
				
	491MRS8		1	0,3501 €
	Regleta OK431-NY 2.5mm. 3 polos		50	0,31 €
			100	0,2497 €
			2500	0,2267 €
		Poliamida 6-6 natural, autoextinguible UL94V2. Temperatura de ejercicio 110 C GWIT775 C (EN 60695-2-13) Terminales de latón OT58 niquelados. Tornillos en acero cincado. Longitud (mm): 22,5 Ancho (mm): 16,4 Alto (mm): 14,5 Sección (mm ²): 2,5 Color: Neutro Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 24 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo Referencia: 4110307		
				

MATERIAL ELÉCTRICO > Regletas Y Cajas De Conexión > Regletas Conexion Nylon

Subfamilia **Regletas Nylon 2,5mm2-24A**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	491MRS9		1	1,39 €
	Regleta OK431-NY 2.5mm. 12 polos		20	1,26 €
			100	1,01 €
			1200	0,91 €
		Poliamida 6-6 natural, autoextinguible UL94V2. Temperatura de ejercicio 110 C GWIT775 C (EN 60695-2-13) Terminales de latón OT58 niquelados. Tornillos en acero cincado.		
		Longitud (mm): 94 Ancho (mm): 16,4 Alto (mm): 14,5 Sección (mm2): 2,5 Color: Neutro Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 24 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo		
		Referencia: 4110007		




	491MRSC		1	0,2313 €
	Regleta OK431-NY- F 2.5mm. 2 polos		50	0,2062 €
			100	0,1650 €
			3000	0,15 €
		Poliamida 6-6 natural, autoextinguible UL94V2. Temperatura de ejercicio 110 C GWIT775 C (EN 60695-2-13) Terminales de latón OT58 niquelados. Tornillos en acero cincado. Altura 12,3mm		
		Longitud (mm): 14,5 Ancho (mm): 16,4 Alto (mm): 12,3 Sección (mm2): 2,5 Color: Neutro Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 24 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo		
		Referencia: 4108407		




MATERIAL ELÉCTRICO > Regletas Y Cajas De Conexión > Regletas Conexion Nylon

Subfamilia **Regletas Nylon 2,5mm²-24A**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	491MRT7		1	0,2538 €
	Regleta OK431-NY 2.5mm. 2 polos marcados L,N		50	0,2261 €
			100	0,1808 €
			3000	0,1646 €
	Poliamida 6-6 natural, autoextinguible UL94V2. Temperatura de ejercicio 110 C GWIT775 C (EN 60695-2-13) Terminales de latón OT58 niquelados. Tornillos en acero cincado.			
	Longitud (mm): 14,5 Ancho (mm): 16,4 Alto (mm): 14,5 Sección (mm ²): 2,5 Color: Neutro Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 24 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo			
	Referencia: 4506907			



	491MRT8		1	0,3857 €
	Regleta OK431-NY 2.5mm. 3 polos marcados L,TT,N		50	0,3439 €
			100	0,2752 €
			2500	0,2503 €
	Poliamida 6-6 natural, autoextinguible UL94V2. Temperatura de ejercicio 110 C GWIT775 C (EN 60695-2-13) Terminales de latón OT58 niquelados. Tornillos en acero cincado.			
	Longitud (mm): 22,5 Ancho (mm): 16,4 Alto (mm): 14,5 Sección (mm ²): 2,5 Color: Neutro Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 24 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo			
	Referencia: 4504407			




Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**
Línea **Regletas Y Cajas De Conexión**

Familia **Regletas Conexion Nylon**

Subfamilia **Regletas Nylon 4mm2-32A**







Aquí encontrará nuestra gama de regletas de conexión eléctrica en Nylon

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	491MRS4		1	0,3114 €
	Regleta OK433-NY 4mm. 2 polos		50	0,2774 €
			100	0,2219 €
			3000	0,2018 €
	Poliamida 6-6 natural, autoextinguible UL94V2. Temperatura de ejercicio 110 C GWIT775 C (EN 60695-2-13) Terminales de latón OT58 niquelados. Tornillos en acero cincado.			
	Longitud (mm): 17 Ancho (mm): 20,2 Alto (mm): 17,3 Sección (mm2): 4 Color: Neutro Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 32 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo			
	Referencia: 4111707			




MATERIAL ELÉCTRICO > Regletas Y Cajas De Conexión > Regletas Conexion Nylon

Subfamilia **Regletas Nylon 4mm2-32A**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	491MRS5		1	0,4667 €
	Regleta OK433-NY 4mm. 3 polos		50	0,4161 €
			100	0,3328 €
			2000	0,3028 €
	Poliamida 6-6 natural, autoextinguible UL94V2. Temperatura de ejercicio 110 C GWIT775 C (EN 60695-2-13) Terminales de latón OT58 niquelados. Tornillos en acero cincado.			
	Longitud (mm): 27 Ancho (mm): 20,2 Alto (mm): 17,3 Sección (mm2): 4 Color: Neutro Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 32 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo			
	Referencia: 4111807			
				
				
	491MRS6		1	1,87 €
	Regleta OK433-NY 4mm. 12 polos		20	1,66 €
			100	1,37 €
			450	1,21 €
	Poliamida 6-6 natural, autoextinguible UL94V2 .Temperatura de ejercicio 110 C GWIT775 C (EN 60695-2-13) Terminales de latón OT58 niquelados. Tornillos en acero cincado.. Para UL Tension In Vac 300/600V-20A AWG12			
	Longitud (mm): 116,7 Ancho (mm): 20,2 Alto (mm): 17,3 Sección (mm2): 4 Color: Neutro Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 32 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo			
	Referencia: 4111590			
				
				

MATERIAL ELÉCTRICO > Regletas Y Cajas De Conexión > Regletas Conexion Nylon

Subfamilia **Regletas Nylon 4mm2-32A**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	491MRT4		1	0,3271 €
	Regleta OK433-NY 4mm. 2 polos marcados L,N		50	0,2915 €
			100	0,2332 €
			3000	0,2120 €
	Poliamida 6-6 natural, autoextinguible UL94V2. Temperatura de ejercicio 110 C GWIT775 C (EN 60695-2-13) Terminales de latón OT58 niquelados. Tornillos en acero cincado. Longitud (mm): 17 Ancho (mm): 20,2 Alto (mm): 17,3 Sección (mm2): 4 Color: Neutro Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 32 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo Referencia: 4503007			




Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Regletas Y Cajas De Conexión**

Familia **Regletas Conexion Nylon**

Subfamilia **Regletas Nylon 10mm2-57A**

Aquí encontrará nuestra gama de regletas de conexión eléctrica en Nylon

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	491MR12		1	2,25 €
	Regleta OK434-NY 10mm. 12 polos		20	2,00 €
			100	1,64 €
			450	1,42 €
	Poliamida 6-6 natural, autoextinguible UL94V2. Temperatura de ejercicio 110 C GWIT775 C (EN 60695-2-13) Terminales de latón OT58 niquelados. Tornillos en acero cincado. Longitud (mm): 139,6 Ancho (mm): 23,1 Alto (mm): 20 Sección (mm ²): 10 Color: Neutro Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 57 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo Referencia: 4114590			



MATERIAL ELÉCTRICO > Regletas Y Cajas De Conexión > Regletas Conexion Nylon

Subfamilia **Regletas Nylon 10mm2-57A**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	491MRTA		1	0,3506 €
	Regleta OK434-NY 10mm. 2 polos marcados L,N		50	0,3127 €
			100	0,2503 €
			2300	0,2276 €
	Poliamida 6-6 natural, autoextinguible UL94V2. Temperatura de ejercicio 110 C GWIT775 C (EN 60695-2-13) Terminales de latón OT58 niquelados. Tornillos en acero cincado. Longitud (mm): 20,5 Ancho (mm): 23,1 Alto (mm): 20 Sección (mm2): 10 Color: Neutro Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 57 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo Referencia: 4504507			
				
				

	491MRTB		1	0,5442 €
	Regleta OK434-NY 10mm. 3 polos marcados L,TT,N		50	0,4852 €
			100	0,3881 €
			1400	0,3527 €
	Poliamida 6-6 natural, autoextinguible UL94V2. Temperatura de ejercicio 110 C GWIT775 C (EN 60695-2-13) Terminales de latón OT58 niquelados. Tornillos en acero cincado. Longitud (mm): 32,5 Ancho (mm): 23,1 Alto (mm): 20 Sección (mm2): 10 Color: Neutro Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 57 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo Referencia: 4504007			
				
				


Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Regletas Y Cajas De Conexión**

Familia **Regletas Conexion Nylon**

Subfamilia **Regletas Nylon Enchufables**

Aquí encontrará nuestra gama de regletas de conexión eléctrica en Nylon enchufables





Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	<p>B3EN802 Regleta macho-hembra OK431 NY-SP 2 polos 2.5mm2</p>	<p>Poliamida 6-6 natural.Autoextinguible UL94V2 T110C. T125c x OK431 GWIT775 C (EN60695-2-13)</p> <p>Longitud (mm): 15,1 Ancho (mm): 32,8 Alto (mm): 14,7 Sección (mm2): 2,5 Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 24 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo</p> <p>Referencia: 4161707</p>		

Subfamilia **Regletas Nylon Enchufables**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	B3EN802F		1	0,2991 €
	Regleta hembra OK431 NY-SPF 2 polos 2.5mm2		10	0,1996 €
			100	0,1663 €
	Poliamida 6-6 natural.Autoextinguible UL94V2 T110C. T125c x OK431 GWIT775 C (EN60695-2-13)		1500	0,1583 €
		Longitud (mm): 15 Ancho (mm): 32,6 Alto (mm): 15 Sección (mm2): 2,5 Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 24 Temperatura (°C): 125 Conexión: Tornillo		
		Referencia: 4161728		




	B3EN802M		1	0,65 €
	Regleta macho OK431 NY-SPM 2 polos 2.5mm2		10	0,4364 €
			100	0,3637 €
	Poliamida 6-6 natural.Autoextinguible UL94V2 T110C. T125c x OK431 GWIT775 C (EN60695-2-13)		1500	0,3463 €
		Longitud (mm): 15 Ancho (mm): 32,6 Alto (mm): 15 Sección (mm2): 2,5 Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 24 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo		
		Referencia: 4161727		

Subfamilia **Regletas Nylon Enchufables**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	B3EN803		1	1,68 €
	Regleta macho-hembra OK431 NY-SP 3 polos		10	1,13 €
	2.5mm ²		100	0,95 €
			1100	0,90 €
	Poliamida 6-6 natural.Autoextinguible UL94V2 T110C. T125c x OK431 GWIT775 C (EN60695-2-13)			
	Longitud (mm): 23,1 Ancho (mm): 32,8 Alto (mm): 14,7 Sección (mm ²): 2,5 Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 24 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo			
				
	B3EN804		1	2,24 €
	Regleta macho-hembra OK431 NY-SP 4 polos		10	1,50 €
	2.5mm ²		50	1,24 €
			750	1,20 €
	Poliamida 6-6 natural.Autoextinguible UL94V2 T110C. T125c x OK431 GWIT775 C (EN60695-2-13)			
	Longitud (mm): 31,1 Ancho (mm): 32,8 Alto (mm): 14,7 Sección (mm ²): 2,5 Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 24 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo			
				




Subfamilia **Regletas Nylon Enchufables**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	B3EN902		1	1,46 €
	Regleta macho-hembra OK433 NY-SP 2 polos 4mm2		10	0,95 €
	Poliamida 6-6 natural.Autoextinguible UL94V2 T110C. T125c x OK431 GWIT775 C (EN60695-2-13)		100	0,81 €
			2000	0,76 €
		Longitud (mm): 17,7 Ancho (mm): 40,2 Alto (mm): 16,6 Sección (mm2): 4 Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 28 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo		
				

	B3EN903		1	2,18 €
	Regleta macho-hembra OK433 NY-SP 3 polos 4mm2		10	1,47 €
	Poliamida 6-6 natural.Autoextinguible UL94V2 T110C. T125c x OK431 GWIT775 C (EN60695-2-13)		50	1,22 €
			700	1,16 €
		Longitud (mm): 27,7 Ancho (mm): 40,2 Alto (mm): 16,6 Sección (mm2): 4 Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 28 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo		
				


Subfamilia **Regletas Nylon Enchufables**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	B3EN904		1	2,91 €
	Regleta macho-hembra OK433 NY-SP 4 polos 4mm2		10	1,95 €
	Poliamida 6-6 natural.Autoextinguible UL94V2 T110C. T125c x OK431 GWIT775 C (EN60695-2-13)		100	1,63 €
			500	1,53 €
		Longitud (mm): 37,7 Ancho (mm): 40,2 Alto (mm): 16,6 Sección (mm2): 4 Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 28 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo		
				

	B3EN9M3		1	0,92 €
	Regleta macho OK433 NY-SPM 3 polos 4mm2		10	0,62 €
	Poliamida 6-6 natural.Autoextinguible UL94V2 T110C. T125c x OK431 GWIT775 C (EN60695-2-13)		100	0,5121 €
			1000	0,4949 €
		Longitud (mm): 17,7 Ancho (mm): 40,2 Alto (mm): 16,6 Sección (mm2): 4 Color: Neutro Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 28 Temperatura (°C): 110		
				

MATERIAL ELÉCTRICO > Regletas Y Cajas De Conexión > Regletas Conexion Nylon

Subfamilia **Regletas Nylon Enchufables**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	B3EP902		1	0,88 €
		Regleta macho-hembra OK433 PLP-SP 2 polos 4mm	100	0,85 €
		Longitud (mm): 23,1 Ancho (mm): 32,9 Alto (mm): 8 Sección (mm2): 4 Tensión In (Vac): 250 Intensidad In (A): 28 Temperatura (°C): 120	1000	0,82 €



Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**







Línea **Regletas Y Cajas De Conexión**

Familia **Regletas Conexion Nylon**

Subfamilia **Regletas Nylon Altas**






Aquí encontrará nuestra gama de regletas de conexión eléctrica en Nylon atlas

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	491MR25		1	1,89 €
	Regleta OK200-2-FV-SP		100	1,66 €
		Poliamida PA 6-6 con 25% fibra de vidrio. Autoextinguible UL94V2. Terminales y tornillos de acero galvanizado	700	1,50 €
		Ancho (mm): 20,4 Alto (mm): 16,2 Color: Teja Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 32 Temperatura (°C): 150 Conexión: Tornillo		
		Referencia: 4194717		
				


	9911L62		1	0,85 €
	Regleta conexión 1106 L 2 polos		100	0,5621 €
		Poliamida 6-6 natural. Autoextinguible UL94V2 750V. flexible 1-4mm ² , rígido 1-6mm ² -VDE y UL600V.AWG10	1500	0,4684 €
		Longitud (mm): 31 Ancho (mm): 16,5 Alto (mm): 21,5 Color: Blanco Tensión In (Vac): 750 Intensidad In (A): 41 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo		
				
				

Subfamilia **Regletas Nylon Altas**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
 <p>9911L63</p>	9911L63		1	1,27 €
	Regleta conexión 1106 L 3 polos		50	0,85 €
	Poliamida 6-6 natural. Autoextinguible UL94V2 750V. flexible 1-4mm2, rígido 1-6mm2-VDE y UL600V.AWG10		750	0,70 €
	Longitud (mm): 31 Ancho (mm): 26,5 Alto (mm): 21,5 Color: Blanco Tensión In (Vac): 750 Intensidad In (A): 41 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo			
		   		

	9911L64		1	1,46 €
	Regleta conexión 1106 L 4 polos		100	0,98 €
	Poliamida 6-6 natural. Autoextinguible UL94V2 750V. flexible 1-4mm2, rígido 1-6mm2-VDE y UL600V.AWG10		500	0,81 €
	Longitud (mm): 31 Ancho (mm): 36,5 Alto (mm): 21,5 Color: Blanco Tensión In (Vac): 750 Intensidad In (A): 41 Temperatura (°C): 110 Conexión: Tornillo			
		   		


Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**
 Línea **Regletas Y Cajas De Conexión**
 Familia **Regletas Conexion Nylon**
 Subfamilia **Regletas Nylon con Portafusible**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	491NRR2		1	1,68 €
	Regleta de conexión con portafusible OK133/2 4mm. 2 polos		20	1,50 €
			100	1,24 €
			800	1,11 €
		Poliamida 6-8. Autoextinguible UL94V0 .GWIT775 C(EN 60695-2-13) Terminales de latón OT58 niquelado. Tornillos en acero cincado. Clip portafusibles en bronce fosforoso.Polo portafusible (5x20) 70°C 2,5mm2 6,3A 250V Longitud (mm): 21 Ancho (mm): 28,5 Alto (mm): 20,4 Sección (mm2): 4 Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 32 Temperatura (°C): 125 Conexión: Tornillo Referencia: 4200262		



MATERIAL ELÉCTRICO > Regletas Y Cajas De Conexión > Regletas Conexion Nylon

Subfamilia **Regletas Nylon con Portafusible**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	491NRR3		1	1,92 €
		Regleta de conexión con portafusible OK133/3 4mm. 3 polos	20	1,72 €
			100	1,34 €
			600	1,25 €
		Poliamida 6-8. Autoextinguible UL94V0 . GWIT775 C(EN 60695-2-13) Terminales de latón OT58 niquelado. Tornillos en acero cincado. Clip portafusibles en bronce fosforoso.Polo portafusible (5x20) 70°C 2,5mm2 6,3A 250V		
		Longitud (mm): 31 Ancho (mm): 28,5 Alto (mm): 20,4 Sección (mm2): 4 Tensión In (Vac): 450 Intensidad In (A): 32 Temperatura (°C): 125 Conexión: Tornillo		
		Referencia: 4200362		

