


Catálogo **MATERIAL ELÉCTRICO**

Línea **Interruptores, Clavijas y Bases**

Familia **Interruptores de Pie**

Subfamilia **Interruptores de Pie Mod 350**

En esta sección de nuestro catálogo de Material eléctrico podrá encontrar nuestra gama de Interruptores de Pie Mod 350 a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad




Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	AR4935071		1	3,13 €
	Interruptor eléctrico 350VP negro		10	1,96 €
	Interruptor de pie unipolar para cables manguera plana y redonda 2x0.75mm2.		250	1,85 €
			1000	1,78 €
	Alto (mm): 32 Diámetro (mm): 65 Color: Negro Tensión In (Vac): 250 Intensidad In (A): 2 Conexión: Tornillo			
	Referencia: 022567			



MATERIAL ELÉCTRICO > Interruptores, Clavijas y Bases > Interruptores de Pie


Subfamilia **Interruptores de Pie Mod 350**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	AR4935072		1	3,60 €
	Interruptor eléctrico 350VP blanco		10	2,25 €
	Interruptor de pie unipolar para cables manguera plana y redonda 2x0.75mm2.		250	2,13 €
			1000	2,08 €
		Alto (mm): 32 Diámetro (mm): 65 Color: Blanco Tensión In (Vac): 250 Intensidad In (A): 2 Conexión: Tornillo		
		Referencia: 022566		
				
				

	AR4935074		1	3,76 €
	Interruptor eléctrico 350VP oro		10	2,35 €
	Interruptor de pie unipolar para cables manguera plana y redonda 2x0.75mm2.		250	2,18 €
			1000	2,15 €
		Alto (mm): 32 Diámetro (mm): 65 Color: Oro Tensión In (Vac): 250 Intensidad In (A): 2 Conexión: Tornillo		
		Referencia: 022568		
				
				

MATERIAL ELÉCTRICO > Interruptores, Clavijas y Bases > Interruptores de Pie

Subfamilia **Interruptores de Pie Mod 350**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	AR4935081		1	4,69 €
		Interruptor eléctrico 350VP/T negro	10	2,95 €
		Interruptor de pie unipolar con toma tierra para cables manguera redonda 3x0.75mm <sup>2</sup> .	250	2,28 €
			1000	2,21 €
		Alto (mm): 25 Diámetro (mm): 65 Color: Negro Tensión In (Vac): 250 Intensidad In (A): 2 Conexión: Tornillo  Referencia: 022570		

