

Cajas combinadas



CAJAS COMBINADAS (BLOCK / DOMINO)

Cajas combinadas para montaje mural (DOMINO) o portátil (BLOCK), estas admiten tomacorrientes empotrables de la serie OPTIMA, con enclavamiento de la serie OMNIA y con la posibilidad de montar dados domésticos de la serie MAGIC de B-ticino. Uso en ambientes industriales como: construcción, minería, alimentos y bebidas, entre otros.

Características técnicas:

- Corriente nominal : 16, 32 y 63A
- Grado de protección : IP20, 44, 55, 66/67
- T° trabajo, según normas : -25°C a 35°C
- T° máxima de trabajo : 60°C
- Prueba de hilo incandescente: 650°C
- Entrada de cable : Pretroqueladas PG

Características constructivas:

- Material : Tecnopolímero reforzado con fibras de policarbonato (libre de halógenos)
- Fabricación: según IEC 60670-1, IEC 61439-1-4 / CEI 23-49



(*)

Tensión de utilización	IP	(A)	Nro. Polos	Posición horaria	Interruptor termomag.	DIN	BLOCK		DOMINO		N°.Tomac.
							3	4	4		
							Portatil / Mural		Mural		
200 - 250V, 50/60Hz	IP66 / 67	16A	2P+T	SCHUKO	3 (2 X 16A)	6	632.3500-316SK-PR				
					4 (2 X 16A)	11		632.3500-416SK-PR			
				6H	3 (2 X 16A)	6	632.3500-3166H-PR				
					4 (2 X 16A)	11		632.4500-4166H-PR			
					4 (2 X 16A)	16			672.5416-4166HPR	672.5416-4166H-B-PR	
380 - 415V, 50/60Hz	IP66 / 67	16A	3P+T	6H	4 (3 X 16A)	16				672.5416-4166H-C-PR	
					32A	3P+T	6H	4 (3 X 32A)	16		672.5416-4326HPR
380 - 440V, 50/60Hz	IP66 / 67	32A	3P+T	3H	4 (3 X 32A)	16			672.5416-4323HPR	672.5416-4323H-B-PR	
380 - 415V, 50/60Hz	IP66 / 67	16 / 32A	2/3P+T	6H	2 (3 X 32A) + 2 (2 X 16A)	16		632.4500-416326HPR	672.5416-416326HPR		

(*) Otras configuraciones a pedido



ACCESORIOS PARA MANTENIMIENTO Y/O REPARACIONES

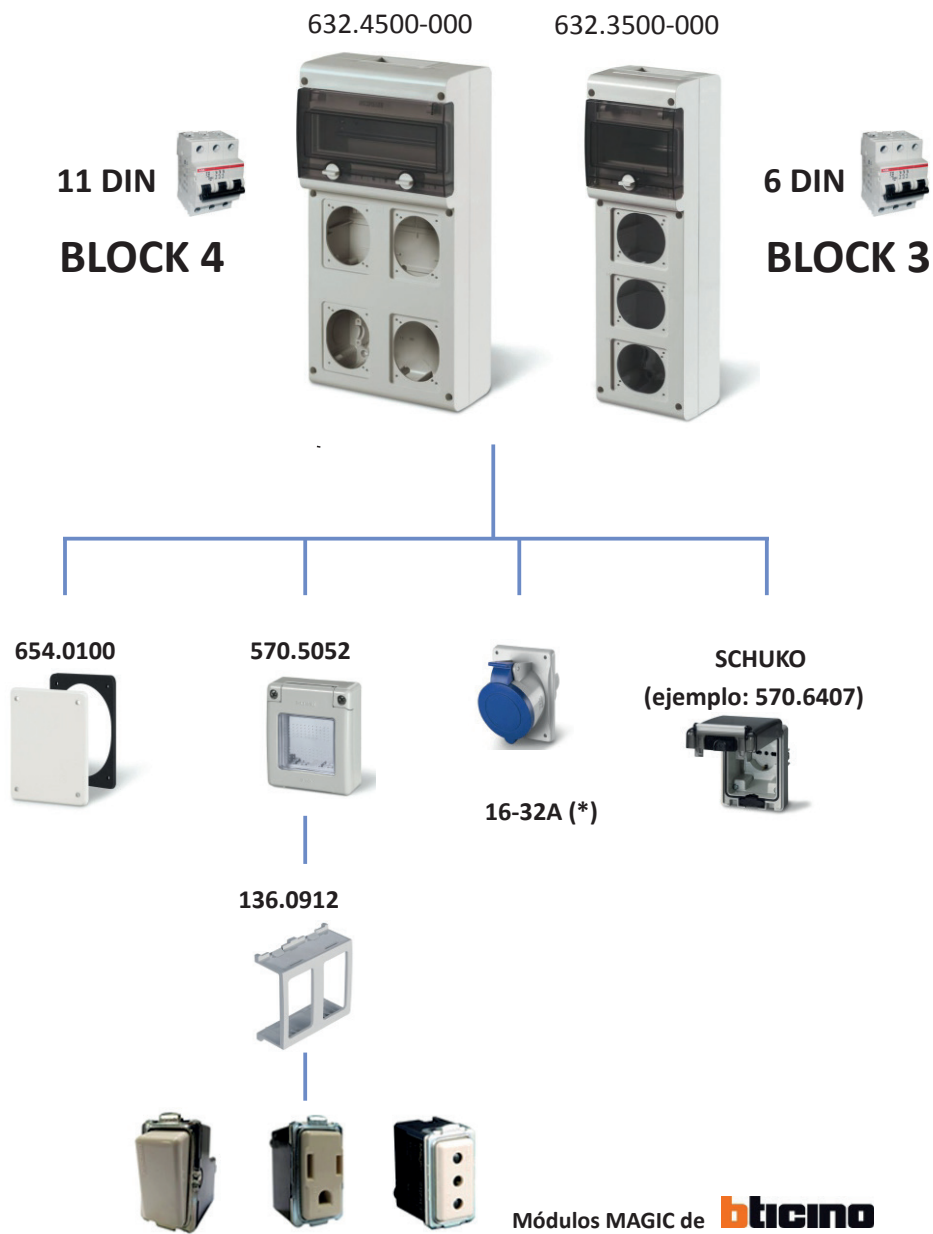
Cajas combinadas vacías y accesorios de montaje.

	Serie	Descripción	Cod. Scame	
Cajas Combinadas	DOMINO	Caja para adosar, sin tomacorrientes, hasta 4 tomac. de 16-32A, 16DIN, DOMINO (+)	672.5416	
		Tapa ciega de cierre para 16/32/63A	654.0120	
		Tapa de cierre para 1 tomac., OPTIMA, de 16A	654.0125	
		Tapa de cierre para 1 tomac., OPTIMA, de 32A	654.0126	
		Tapa de cierre para 2 módulos MAGIC de B-Ticino (*)	570.5052	
		Adaptador para 2 módulos MAGIC de B-Ticino	136.0912	
		Kit Ampliación, 3 uniones PG21	654.0038	
		Caja para adosar, sin tapa	674.1000	
		Tapa ciega para caja 674.1000	674.1100	
		Tapa para 2 tomac., OMNIA de 16-32A, para caja 674.1000 (+)	674.1200	
	Tapa para 3 tomac., OPTIMA de 16A, para caja 674.1000 (+)	674.1300		
	BLOCK	Caja para adosar/portátil, sin tomacorrientes, hasta 3 tomacorrientes de 16 y/o hasta 1 tomac. de 32A, 6DIN, BLOCK 3 (+)	632.3500-000	
		Caja para adosar/portátil, sin tomacorrientes, hasta 4 tomacorrientes de 16 ó 32A, 11DIN, BLOCK 4 (+)	632.4500-000	
		Tapa ciega de cierre	654.0100	

(*) Usar con adaptador doble 136.0912. Grado de protección IP55.

(+) Incluye tapa ciega de cierre.

ESTRUCTURA DE ARMADO:



(*) El BLOCK 3 (632.3500-000) sólo admite 1 tomacorriente OPTIMA de 32A

ESTRUCTURA DE ARMADO:

