

BORNERA AÉREA

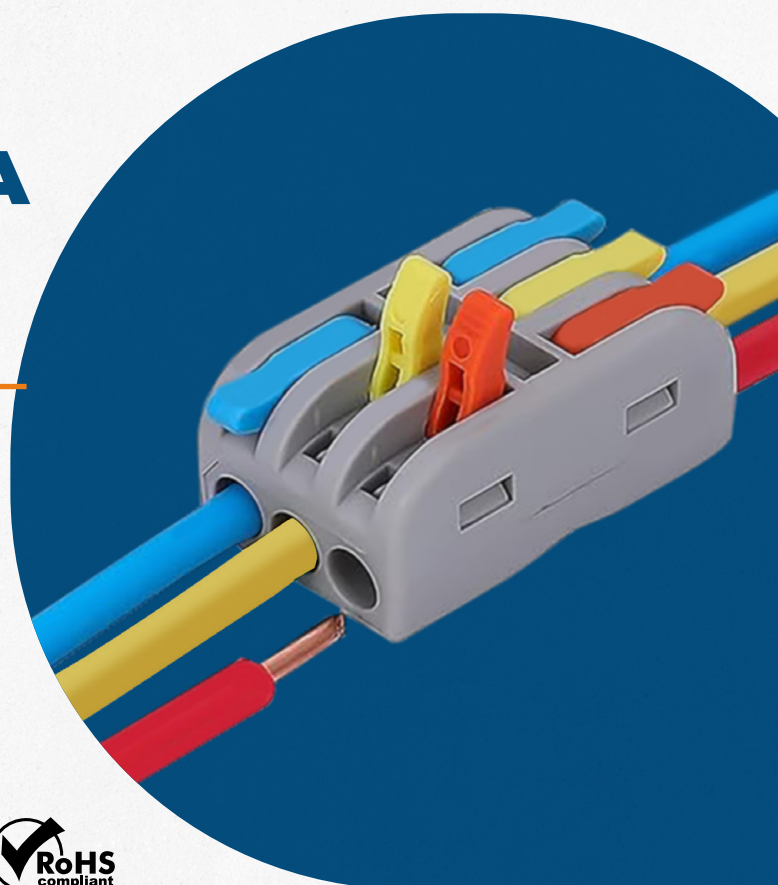
MODULARES

BM.222-P-M

Son dispositivos utilizados en instalaciones eléctricas para conectar cables de forma segura y ordenada.

Son como terminales o bloques donde se pueden insertar los cables y hacer conexiones de manera más organizada, evitando que los cables queden sueltos.

- Conector de empalme compacto
- Con palancas de operación.



APLICACIÓN

Iluminación LED







Certificación

DATOS TÉCNICOS

Modelo	Rango del cable (AWG/mm²)	Polos	Líneas	IEC60998 Ficha de datos			
				Tensión nominal(V)	Corriente nominal(A)	Tamaño del producto	Material
BM.222-P-M	0.08-4MM2	1P-1M	1	250V	32A		Nylon/Cobre
		1P	1			8,5 x 39,5 x 14,5 mm	
		1M	1			8,5 x 39,5 x 14,5 mm	
		2P-2M	2			12,7 x 29,5 x 13,5 mm	
		3P-3M	3			18 x 29,5 x 13,5 mm	
BM.222-T-M		T-3M	3	450V		30 x 23 x 11 mm	
BM.223-B		1B	1	250V	32A	30 x 14 x 8 mm	

CÓDIGO

Modelo			
BM.222-1P-1M	BM.222-1P-1	BM.222-2P-2M	BM.222-T-3M
			
BM.223-1B	BM.222-1M-1	BM.222-3P-3M	BM.222-T-3M-AZ
