

# BORNERA AÉREA

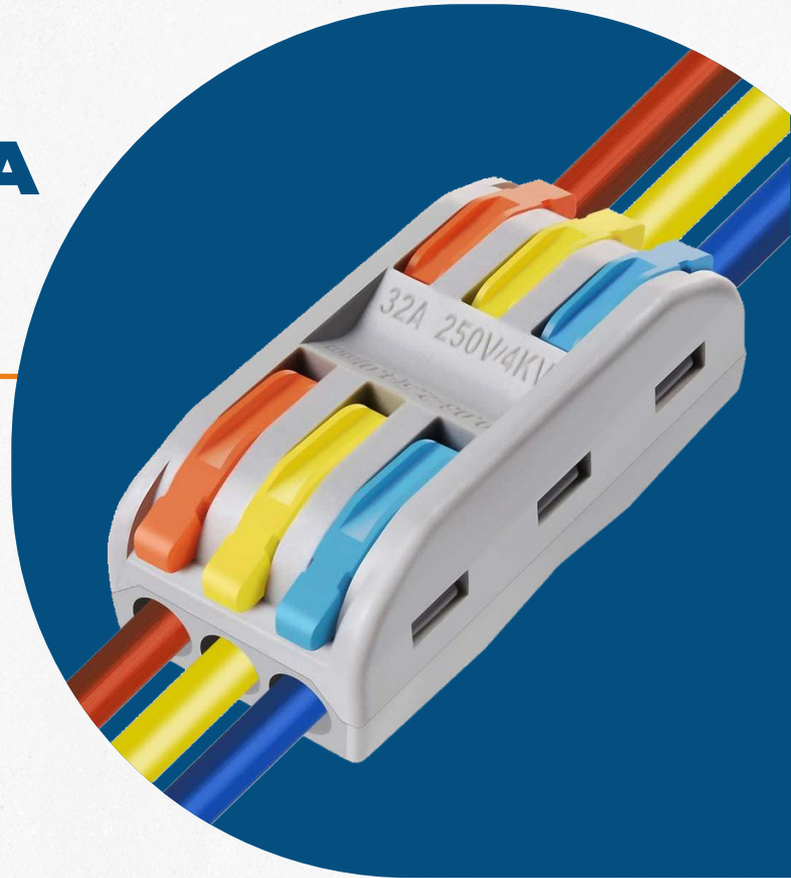
## DE 2 A 5 LÍNEAS

### BM.222-P

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.



### DATOS TÉCNICOS

| Modelo   | Rango del cable<br>(AWG/mm <sup>2</sup> ) | Polos | Líneas | IEC60998 Ficha de datos |                      |                       |             |
|----------|---|-------|--------|-------------------------|----------------------|-----------------------|-------------|
|          |   |       |        | Tensión nominal(V)      | Corriente nominal(A) | Tamaño del producto   | Material    |
| BM.222-P | 28-12/0.2-2.5                             | 2P    | 2      | 250V                    | 32A                  | 13,6 x 40,3 x 14,5 mm | Nylon/Cobre |
|          |   | 3P    | 3      |                         |                      | 18,6 x 40,3 x 14,5 mm |             |
|          |   | 4P    | 4      |                         |                      | 23,6 x 40,3 x 14,5 mm |             |
|          |   | 5P    | 5      |                         |                      | 28,6 x 40,3 x 14,5 mm |             |

### APLICACIÓN

Iluminación LED

### CÓDIGO



Certificación

| Modelo   | Modelo  | Modelo   | Modelo  |
|--|---|--|---|
| BM.222-2P-2  | BM.222-3P-3   | BM.222-4P-4  | BM.222-5P-5   |
|  |  |  |  |