



|                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| <b>Símbolo:</b>           | TBG-5-KB-5P/GN       |
| <b>Grupo de producto:</b> | Conectores a presión |

## Especificaciones de producto

|                                 |                              |
|---------------------------------|------------------------------|
| <b>Tipo de conector:</b>        | bloque de bornas desmontable |
| <b>Conector:</b>                | tomacorriente                |
| <b>Clase de conector:</b>       | macho                        |
| <b>Corriente de trabajo:</b>    | 15A                          |
| <b>Tensión de trabajo:</b>      | 0,3kV                        |
| <b>Número de pines:</b>         | 5                            |
| <b>Orientación espacial:</b>    | angulares 90°                |
| <b>Versión de conexión:</b>     | sin placas laterales         |
| <b>Montaje mecánico:</b>        | para PCB                     |
| <b>Montaje eléctrico:</b>       | THT                          |
| <b>Material de contactor:</b>   | latón                        |
| <b>Cobertura de contactor:</b>  | estaneado                    |
| <b>Color:</b>                   | verde                        |
| <b>Clase de inflamabilidad:</b> | UL94V-0                      |
| <b>Material de carcasa:</b>     | poliamida                    |

## Tarjeta de producto TBG-5-KB-5P/GN

---

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| <b>Profundidad:</b>                        | 12,3mm                               |
| <b>Longitud:</b>                           | 25,4mm                               |
| <b>Circuito de terminales de conector:</b> | 1x5                                  |
| <b>Ráster de contactores:</b>              | 5,08mm                               |
| <b>Cantidad de raíles:</b>                 | 5                                    |
| <b>Sistema de enclavamiento:</b>           | instertados                          |
| <b>Altura:</b>                             | 8mm                                  |
| <b>Propiedades de contactos:</b>           | posibilidad de conectar en conjuntos |
| <b>Temperatura de soldadura:</b>           | 250°C / 5 s                          |
| <b>Temperatura de trabajo:</b>             | -40...105°C                          |

## Información adicional

|                    |          |
|--------------------|----------|
| <b>Peso bruto:</b> | 0,002 kg |
|--------------------|----------|