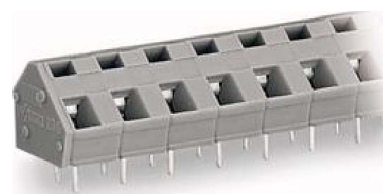


## WAGO Kontakttechnik Leiterplattenklemme 5qmm,7,5mm, 2polig 236-5

### Allgemeine Informationen

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| Artikelnummer      | ET0414797           |
| EAN                | 4044918772112       |
| Hersteller         | WAGO Kontakttechnik |
| Hersteller-ArtNr   | 236-502             |
| Hersteller-Typ     | 236-502             |
| Verpackungseinheit | 280 Stück           |
| Artikelklasse      | Leiterplattenklemme |



### Technische Informationen

|  |  |
|--|--|
| Höhe   | 13mm                                   |
| Anzahl der elektrischen Anschlüsse               |  |
| Anzahl der Etagen                                |  |
| Rastermaß der Anschlüsse                         | 7.5mm                                  |
| Winkel Leiterplatte/Leiteranschl                 |  |
| Bemessungsstrom In                               | 24A                                    |
| Bemessungsspannung                               | 630V                                   |
| Bemessungsstoßspannung                           | 6kV                                    |
| Überspannungskategorie                           |  |
| Verschmutzungsgrad                               |  |
| Anschlussart Leiter                              |  |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt                 | 0.08...2.5mm <sup>2</sup>              |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt                 | 0.25...1.5mm <sup>2</sup> Aderendhülse |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt                 | 0.08...2.5mm <sup>2</sup> Aderendhülse |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt                 | 0.08...2.5mm <sup>2</sup>              |
| Anschlussart Leiterplatte                        |  |
| Werkstoff der Anschlussoberflä                   |  |
| Durchmesser des Anschlusspins                    | 0.7mm                                  |
| Länge des Pins                                   | 4mm                                    |
| Werkstoff des Isolierkörpers                     |  |
| Gehäusefarbe                                     |  |
| Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 |  |
| Betriebstemperatur                               | -60...105°C                            |
| Art der Leiterplattenbefestigung                 |  |
| Befestigungsart                                  |  |
| Art der Banderolierung                           |  |

WAGO Kontakttechnik Leiterplattenklemme 5qmm,7,5mm, 2polig 236-502 Höhe

13mm, Anzahl der elektrischen Anschlüsse 2, Anzahl der Etagen 1, Rastermaß der Anschlüsse 7,5mm, Winkel Leiterplatte/Leiteranschluss 45°/135° (schräg nach oben), Bemessungsstrom In 24A, Bemessungsspannung 630V, Bemessungsstoßspannung 6kV, Überspannungskategorie III, Verschmutzungsgrad 2, Anschlussart Leiter Federzuganschluss, Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 0,08 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülse 0,25 ...

1,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse 0,08 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig 0,08 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Anschlussart Leiterplatte Lötanschluss, Werkstoff der Anschlussoberfläche Zinn, Durchmesser des Anschlusspins 0,7mm, Länge des Pins 4mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Gehäusefarbe grau, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Betriebstemperatur -60 ...

105°C, Art der Leiterplattenbefestigung Anschlusskontakt, Befestigungsart löten, Art der Banderolierung ohne,

[WAGO Kontakttechnik Leiterplattenklemme 5qmm,7,5mm, 2polig 236-5 online](#)



[kaufen](#)

