

## Feed-through terminal block 0.2 mm<sup>2</sup> 0.2 mm<sup>2</sup> 0.2 mm<sup>2</sup> 784-604

### Allgemeine Informationen

|                |                         |
|----------------|-------------------------|
| Products_Model | ET0452238               |
| EAN            | 4044918805995           |
| Producer       | WAGO Kontakttechnik     |
| Producer-Model | 784-604                 |
| Producer-Typ   | 784-604                 |
| min. Order     |                         |
| Class          | Durchgangs-Reihenklemme |



### Technische Informationen

|                                   |                         |                               |
|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anschließbarer Leiterquerschnitt  | 0.2...10mm <sup>2</sup> | Aderendhülle                  |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt  | 0.2...10mm <sup>2</sup> | Offenleitend mit Aderendhülle |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt  | 0.2...10mm <sup>2</sup> | Offenleitend                  |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt  | 0.2...10mm <sup>2</sup> | Offenleitend                  |
| Bemessungsstrom I <sub>n</sub>    | 57A                     |                               |
| Bemessungsspannung                | 1000V                   |                               |
| Ausführung elektrischer Anschl    |                         |                               |
| Ausführung elektrischer Anschluss | 2                       |                               |
| Anschlussposition                 |                         |                               |
| Anzahl der Etagen                 |                         |                               |
| Anzahl der Klemmstellen je Eta    |                         |                               |
| Montageart                        |                         |                               |
| Werkstoff des Isolierkörpers      |                         |                               |
| Betriebstemperatur                | 105...105°C             |                               |
| Brennbarkeitsklasse des Isolier   |                         |                               |
| Breite/Rastermaß                  | 10mm                    |                               |
| Höhe bei niedrigstbauender Mo     | 43.5mm                  |                               |
| Länge                             | 82.5mm                  |                               |
| Explosionsgeprüfte Ausführung     |                         |                               |
| Abschlussplatte erforderlich      |                         |                               |
| Farbe                             |                         |                               |
| Etagen intern gebrückt            |                         |                               |

[Feed-through terminal block 0.2 mm<sup>2</sup> 0.2 mm<sup>2</sup> 0.2 mm<sup>2</sup> 784-604 online kaufen](#)