

## Feed-through terminal block 0.2 mm<sup>2</sup> 0.2 mm<sup>2</sup> 0.2 mm<sup>2</sup> 282-866

### Allgemeine Informationen

|                |                         |
|----------------|-------------------------|
| Products_Model | ET0432397               |
| EAN            | 4044918454179           |
| Producer       | WAGO Kontakttechnik     |
| Producer-Model | 282-866                 |
| Producer-Typ   | 282-866                 |
| min. Order     |                         |
| Class          | Durchgangs-Reihenklemme |



### Technische Informationen

|                                   |                        |                  |
|-----------------------------------|------------------------|------------------|
| Anschließbarer Leiterquerschnitt  | 0.2...6mm <sup>2</sup> | Endhülse         |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt  | 0.2...6mm <sup>2</sup> | mit Aderendhülse |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt  | 0.2...6mm <sup>2</sup> |                  |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt  | 0.2...6mm <sup>2</sup> |                  |
| Bemessungsstrom In                | 30A                    |                  |
| Bemessungsspannung                | 500V                   |                  |
| 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                  | 8mm                    |                  |
| Höhe bei niedrigstbauender Mo     | 74mm                   |                  |
| Länge                             | 122mm                  |                  |
| 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> 282-866 online kaufen](#)