**Potentiometer ST EC 3**

Potentiometer zur Ansteuerung von EC-Ventilatoren.

Ausgangsspannung bei ST EC 10 und ST EC 230 stufenlos über Drehknopf zwischen 0 - 10 V einstellbar.

ST EC 3 erlaubt Regelung der Ausgangsspannung über 3 Stufen:

Stufe 1 = 3 - 7 V einstellbar

Stufe 2 = 5 - 9 V einstellbar

Stufe 3 = 10 V

Einbau des Potentiometers ist sowohl in einer Unterputzdose ohne Gehäuse (IP 44) als auch Aufputz mit dem Gehäuse (IP 54) möglich.

Zusätzlicher Schaltkontakt beim ST EC 010 ermöglicht z. B. den Anschluss einer Reglerfreigabe.

ST EC 230 zum Anschluss an eine Spannungsversorgung von 230 V.

ST EC 010 zum Anschluss an eine Spannungsversorgung von 10 V.

ST EC 3 zum Anschluss an eine Spannungsversorgung von 10 - 15 V.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | ST EC 3 |
| Spannungsart: | Gleichstrom |
| Bemessungsspannung: | 10 V - 15 V |
| Ausgangssignal: | 0 V - 10 V |
| Schutzart: | IP 54 |
| Einbauart: | Aufputz / Unterputz |
| Material Gehäuse: | Kunststoff |
| Farbe: | reinweiß, ähnlich RAL 9010 |
| Gewicht: | 0,14 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 0,16 kg |
| Breite: | 82 mm |
| Höhe: | 82 mm |
| Tiefe: | 65 mm |
| Breite mit Verpackung: | 95 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 85 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 70 mm |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | E |
| GTIN (EAN): | 4012799571117 |
| Artikelnummer: | 0157.0111 |

Hersteller: MAICO

ST EC 3 Potentiometer