

## Murrelektronik Netzgerät 85162

### Allgemeine Informationen

|                    |                       |
|--------------------|-----------------------|
| Artikelnummer      | ET0785055             |
| EAN                | 4048879000116         |
| Hersteller         | Murrelektronik        |
| Hersteller-ArtNr   | 85162                 |
| Hersteller-Typ     | 85162                 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück               |
| Artikelklasse      | Gleichstromversorgung |

### Technische Informationen

|                                  |                    |
|----------------------------------|--------------------|
| Spannungsart der Versorgung:     |                    |
| 1. Ausgangsspannung              | 22.5...28V         |
| Max. Ausgangsstrom 1             | 2.5A               |
| Ausgangsspannung einstellbar     |                    |
| Kurzschlussfest                  |                    |
| Bemessungsversorgungsspannung    | 90...265V AC 50 Hz |
| Ausführung des elektrischen Ar   |                    |
| Tragschienenmontage möglich      |                    |
| Wandmontage möglich              |                    |
| Geeignet für Reiheneinbau        |                    |
| Direktmontage möglich            |                    |
| Breite                           | 38mm               |
| Höhe                             | 76mm               |
| Tiefe                            | 100.5mm            |
| Geeignet für Sicherheitsfunktior |                    |
| Schutzart (IP)                   |                    |



Murrelektronik Netzgerät 85162 Spannungsart der Versorgungsspannung AC, 1.

Ausgangsspannung 22,5 ...

28V, Max.

Ausgangsstrom 1 2,5A, Ausgangsspannung einstellbar, Kurzschlussfest, Bemessungsversorgungsspannung bei AC 50 Hz 90 ...

265V, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Tragschienenmontage möglich, Breite 38mm, Höhe 76mm, Tiefe 100,5mm,

Schutzart (IP) IP20, Überlastfest, mit Zulassungen UL, cUL, CE

[Murrelektronik Netzgerät 85162 online kaufen](#)

