



Drehstromzähler RDZD5

3 Phasen Drehstromzähler mit ModBus

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Nennspannung (Un) | 230V / 400V AC (3~) |
| Frequenz | 50Hz ± 10% |
| Grundstrom (Ib) | 10 A |
| Maximaler Nennstrom (Imax) | 100 A |
| Interne Leistungsaufnahme | ≤ 2W/10VA / Phase |
| Isolationsfähigkeit | |
| - Wechselfestigkeit | 4KV für 1 Minute |
| - Stoßspannungsfestigkeit | 6KV-1.2/50µS |
| Kabelanschlußquerschnitt 1-2-3-4 | 4 - 25mm ² |
| Schnittstellenanschluß 7-8-9-10 | 0,5 - 1 mm ² |
| Betriebsfeuchtigkeit | ≤ 90% |
| Luftfeuchtigkeit bei der Lagerung | ≤ 95% |
| Betriebstemperatur | -25°C - +55°C |
| Lagertemperatur | -40°C - +70°C |
| Schutzklasse | IP51 |
| Montage | Aufputz |
| Maße (H x B x T) | 100 x 72 x 66 mm |

Funktionen: ModBus RS485, Passwortschutz, Impulsausgang

Anzeige: Spannung (Phase zu Neutralleiter), Strom einzelner Phase, THD% (Phase zu Neutralleiter), THD% jeder Phase, Frequenz, Leistungsfaktor jeder Phase, Max. Strombedarf, Max. Leistungsaufnahme, Momentane Wirkleistung, Momentane Blindleistung, gesamte aktive Energie

Allgemein

| | |
|-----------|---------------|
| Art.-Nr.: | 009564727756 |
| EAN: | 4260638730557 |