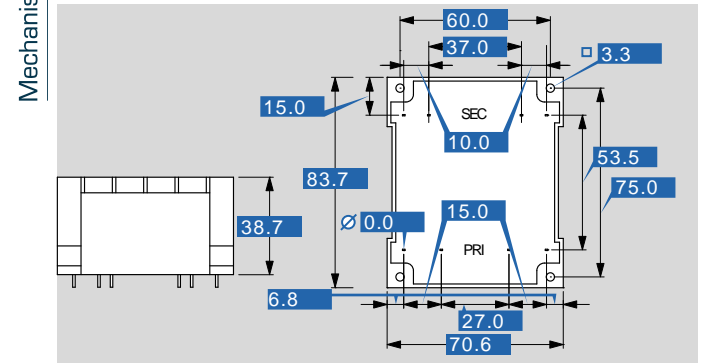




Sicherheitstransformator FLN 40/9 - nicht mehr lieferbar

| Typ | FLN 40/9 - nicht mehr lieferbar | |
|------------------------------|---|--------------------------|
| Elektrische Daten | Eingangsdaten | |
| | Bemessungseingangsspannung | 2 x 115 Vac |
| | Bemessungsfrequenz | 50 - 60 Hz |
| | Ausgangsdaten | |
| | Bemessungsausgangsspannung | 2 x 9 Vac |
| | Bemessungsleistung | 40,0 VA |
| | Leerlaufspannung (ca. x Faktor) | 1,20 |
| | Leerlaufverluste (typ.) | 2,30 W |
| | Wirkungsgrad | 82,0 % |
| | Normen | |
| | Klassifizierung | Sicherheitstransformator |
| | Zulassungen | |
| | Approbationen | cURus, ENEC 10 (VDE) |
| | Umwelt | |
| | Umgebungstemperatur max. | 70 °C |
| Sicherheit und Schutz | | |
| Bauart | vergossen | |
| Isolierstoffklasse | B | |
| Schutzart | IP 00 | |
| Schutzklasse (vorbereitet) | II | |
| Kurzschlussfestigkeit | nicht kurzschlussfest | |
| Katalog-Logik | | |
| | Nicht für Neudesigns Alternativtyp FL 42/9 | |
| Bestelldaten | | |
| Bestellnummer | FLN 40/9 - nicht mehr lieferbar | |

| Typ | FLN 40/9 - nicht mehr lieferbar |
|------------------------------|---------------------------------|
| Anschluss und Montage | |
| Anschlüsse | Lötstifte für Leiterplatten |
| Maße und Gewichte | |
| Kerntyp | UI 48/17 |
| Gewicht | 0,76 kg |



Änderungen vorbehalten.