



RED021Y

Transformator sicherheit 230V/12V~ 1,5A REG lichtgrau

Technische Eigenschaften

Spannung

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Ausgangsspannung | 12 - 12 V |
| Bemessungsbetriebsspannung Ue | 230 - 230 V |
| Isolationsspannung Ui | 4000 V |

Leistung

| | |
|----------------------|-------|
| Leistungsaufnahme VA | 18 VA |
|----------------------|-------|

Einsatzbedingungen

| | |
|--------------------|------------|
| Betriebstemperatur | 10 - 10 °C |
|--------------------|------------|

Frequenz

| | |
|----------|------------|
| Frequenz | 50 - 60 Hz |
|----------|------------|

Installation, Montage

| | |
|-------------|-------------|
| Montage auf | DIN Schiene |
|-------------|-------------|

Kapazität

| | |
|---------------|---|
| Anzahl Module | 2 |
|---------------|---|

Abmessungen

| | |
|------|-------|
| Höhe | 85 mm |
|------|-------|

Sicherheit

| | |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP20 |
|--------------------------------|------|

| | |
|------------------|----|
| Temperaturschutz | Ja |
|------------------|----|

Ausstattung

| | |
|------------------|----|
| Kurzschlussicher | Ja |
|------------------|----|

| | |
|------------------|------|
| Ein-/Ausschalter | Nein |
|------------------|------|

Anschluss

| | |
|---|-------------------|
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 4 mm ² |
|---|-------------------|

| | |
|---|-------------------|
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 6 mm ² |
|---|-------------------|

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------|----|
| Halogenfrei | Ja |
|-------------|----|

| | |
|-----------------|----|
| REACH-SVHC frei | Ja |
|-----------------|----|

| | |
|--------------|----|
| RoHS-konform | Ja |
|--------------|----|