

TKS 10/2 RD

Transformatorenklemme, Schraubanschluss, Montageart: Sonderprofile, Bemessungsquerschnitt: 10 mm², Breite: 22,5 mm, Farbe: Rot

Artikelnummer: 17033.4
Artikelgewicht (kg): 0.03 kg
VPE: 50



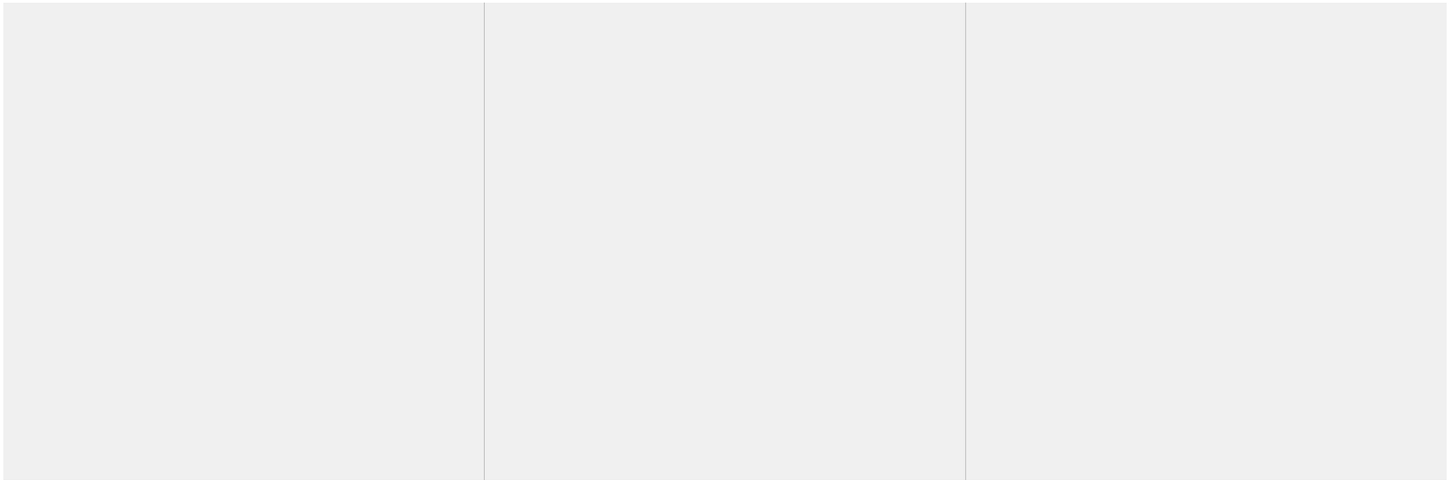
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|---|------------------|
| Anschlussart: | Schraubanschluss |
| Serie: | TKS |
| Polzahl: | 2 |
| Bemessungsquerschnitt (mm²): | 10.00 |
| Bemessungsstrom (A): | 57 |
| Bemessungsspannung (VDC): | 800 |
| Leiterquerschnitt AWG: | 24 - 6 |
| Leiterquerschnitt starr (mm²): | 0.2 - 16 |
| Leiterquerschnitt flexibel (mm²): | 0.2 - 16 |
| Leiterquerschnitt mit Aderendhülse (mm²): | 0.2 - 10 |
| Material: | Polyamid PA6.6 |

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Farbe: | Schwarz |
| Gewinde: | M4 |
| Anzugsdrehmoment min. (Nm): | 1.20 |
| Anzugsdrehmoment max. (Nm): | 2.00 |
| Brennbarkeitsklasse UL 94: | V0 |
| ROHS konform: | Nein |
| REACH konform: | Nein |
| Hersteller: | CONTA-CLIP Verbindungstechnik GmbH |

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

| | |
|--------------|-------|
| Länge (mm): | 37.50 |
| Breite (mm): | 22.5 |