



Eigenschaften
Characteristics / Caractéristiques

Widerstandsbereich Resistance range / Gamme de résistance	2R0 bis 80K 2R0 to 80K / 2R0 à 80K
Widerstandstoleranz Tolerance / Tolérance	J (± 5 %), auf Wunsch eingengt J (± 5 %), restricted on request / J (± 5 %), restreinte sur demande
Widerstandsverlauf Variation of the resistance / Variation de la résistance	Linear oder nach Kurve Linear or according to curve / Linéaire ou selon courbe
Leistung Power rating Puissance	2x 300 W bei 40°C, sonst gemäss Lastminderungskurve Blatt 10-4-02 2x 300 W at 40°C, according to derating curve sheet 10-4-02 2x 300 W à 40°C, selon courbe page 10-4-02
Prüfspannung Dielectric strength / Tension de claquage	3 kV, 50 Hz, 1 Minute 3 kV, 50 Hz, 1 minute / 3 kV, 50 Hz, 1 minute
Mechanischer Drehwinkel Mechanical angle / Angle mécanique	300° 300° / 300°
Elektrischer Drehwinkel Electrical angle / Angle électrique	294° 294° / 294°
Gewicht Weight / Poids	ca. 1.56 kg Approx. 1.56 kg / Env. 1.56 kg
Achse Shaft Axe	D 6 mm x L 14.5 mm oder D 10 mm x L 16 mm D 6 mm x L 14.5 mm or D 10 mm x L 16 mm D 6 mm x L 14.5 mm ou D 10 mm x L 16 mm
Skala Scale / Echelle	d = 60 mm oder d = 90 mm d = 60 mm or d = 90 mm / d = 60 mm ou d = 90
Knopf Knob / Bouton	d = 40 mm oder d = 60 mm d = 40 mm or d = 60 mm / d = 40 mm ou d = 60 mm