

Potentiometer 1 kOhm



Allgemeine Daten

Typenbezeichnung	S(VA/SW)R(1/5/10/50)K
Beschreibung	Shortron Drehregler mit integriertem Potentiometer
Approbationen	UKCA
Schutzart	IP66 / IP69K
Betätigungsweg	260° ±10%
Ausführung / Anschlüsse	Schraubanschluss, 1,5 mm starr max. 1,0 mm flexibel max.
Betriebstemperatur max.	-20°C ... 70°C
Mech. Lebensdauer	100.000 Zyklen

Technische Daten

Einbauöffnung	22,3 mm
Drehmoment (Montagemutter)	1,5 ... 1,9 Nm
Einbautiefe	31 mm

Elektrische Kennwerte

Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3
Nennleistung	0,1 W
Nennspannung	160 V max.

Hinweis

Frontrahmen
...silberfarben (Standard)
VA ...Edelstahl glänzend
SW ...schwarz

Widerstandsvarianten: ± 20 %
R1K ... 1 kOhm, linear
R5K ... 5 kOhm, linear
R10K ... 10 kOhm, linear
R50K ... 50 kOhm, linear



