

Shortron_Poti_ALLE

05.02.2020

Betätiger:



Allgemeine Daten

Typenbezeichnung:	S(VA/SW)R(1/5/10/50)K
Beschreibung:	Shortron Drehregler mit integriertem Potentiometer
Approbationen:	CE
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

