

## Zusatzkontakte für VS425, VS440, VS463 und VSM220, VSM425

Technische Parameter für Zusatzkontakte VSK-11 und VSK20

Außentemperatur:	-5.. +55°C
Nennisolationsspannung (Ui):	500V
Elektrische Festigkeit:	4 kV
Nennstrom 230V(AC-15):	6A
Nennstrom 400V(AC15):	4A
Max. Schaltfrequenz:	6A
Max. Schalhäufigkeit bei Max. Last:	600x Schalten/h
Minimallast:	≥ 12V, ≥ 10mA
Kurzschlusschutz mit Sicherung Typ M.:	6A
Eindrähtiger Leiter/ Litzenförmiger Leiter (Max):	2.5 mm <sup>2</sup> / 2.5 mm <sup>2</sup>
Max. Anzugsmoment:	0.8 Nm
Gewicht:	10g
Abmessungen:	10 x 85 x 60 mm

## Schaltung von Zusatzkontakten VSK-11 und VSK-20

EAN-Code

Siehe Seite 116

VSK-11

VSK-20

