



Magnetische Eigenschaften	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit
Anzug	bei 20 °C	57		80	
Prüfmittel		KMS-11+AP51			
Anzug in milliTesla (konf.)	MS150 - phys. bedingte Toleranz +/- 0,1mT	2,2		3,4	mT
Prüfmittel		MS-150			

Kontaktdaten 35/1	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit
Kontakt-Nr.		35/1			
Schaltleistung				10	W
Schaltspannung				350	V
Schaltstrom				28,5	mA
Kontaktwiderstand statisch				150	mOhm
Durchbruchspannung		450			VDC

Produktspezifische Daten	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit
Zulassung					

Umweltdaten	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit
Schock	1/2 Sinuswelle, Dauer 11ms			30	g
Vibration	von 10 - 2000 Hz			20	g
Arbeitstemperatur		-40		130	°C
Lagertemperatur		-55		130	°C
Waschfähigkeit		Fluxdicht			