

# Kaltleiter-Relais

Typ	Bauform	anschließbare Kaltleiter	potentialfreie Relaiskontakte	Wiedereinschaltsperr	Zulassungen/ Bemerkungen
MS220K	K	1...6	1 U, 2 U	-	Low-Cost-Ausführung
MSR220K	K	1...6	1 U, 2 U	x	Low-Cost-Ausführung
MS220KA	K	1...6	1 U, 2 U	-	Kurzschlussüberwachung, ATEX-Zulassung
MSR220KA	K	1...6	1 U, 2 U	x	Kurzschlussüberwachung, ATEX-Zulassung
MS220VA	V2	1...6	1 U	-	Kurzschlussüberwachung, ATEX-Zulassung
MSR220VA	V2	1...6	1 U	x	Kurzschlussüberwachung, ATEX-Zulassung
MS220Vi	V4	1...6	2 U	-	eigensicherer Sensorkreis Ex II (1) GD (Ex ia) II C (Ex ia D)
MSR220Vi	V4	1...6	2 U	x	eigensicherer Sensorkreis Ex II (1) GD (Ex ia) II C (Ex ia D)
MS220C	C	1...6	1 U	-	Kompaktgerät, GL-Zulassung
MS220K2	K	2 x 1...6	2 x 1 U	-	2-fach Auslösegerät
MSR220K2	K	2 x 1...6	2 x 1 U	x	2-fach Auslösegerät, Wiedereinschaltsperr
MSR220K6	K	6 x 1...6	1 U	x	6-fach Auslösegerät
MSR820V	V4	8 x 1...6	2 U	x	8 Messkreise und Sammelstörmeldung, speichernde Störanzeige je Messkreis
MSM220K	K	1...6	1 U	x	nullspannungssichere Wiedereinschaltsperr, Test-Taste
MS40ZT	S12	1...6	1 U	-	Motorschutz mit Laufzeitüberw.
MSF220K	K	2 x 1...6	1 U, 1 S	-	Überwachung von Trockentrafos, Test-Taste
MSF220SE	S 12	2 x 1...6	2 x 1 U	-	2 Messkreise/ zeitverzögerte Störmeldung
MSF220V	V4	3 x 1...6	2 x 1 U, 1 S	-	Überwachung von Trockentrafos, Lüftersteuerung
MSF220VL	V4	4 x 1...6	4 x 1 U	-	Überwachung von Trockentrafos, Lüftersteuerung, Kerntemperaturüberwachung
MSR220SEL	S 24	4 x 1...6	3 x 1 U, 1 S	x	4 Messkreise, Zeitrelais, Fühlerüberwachung
TS1000	V 8	3 x 1...6	3 x 1 U, 6 x 1 S	-	Trafoschutzrelais mit Überwachung der Lüfermotoren
MS-Tester	K	-	-	-	

