



Sicherheitsschaltgerät (standalone), Eingänge: 2-kanalige Beschaltung mit Querschlusserkennung, Ausgänge: 2 S, 1 HL, manueller Start, UB = 24 V DC, Breite: 22,5 mm, Federkraftklemmen nicht steckbar, Sicherheitsrelais zur Auswertung von Sensoren mit 2 HL-Ausgängen, kompakte Bauhöhe.

## Technische Daten

Zertifizierungen:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;CCC
Betriebsarten:	automatischer Start;zweikanalig;manueller Start mit Überw
Versorgungsspannung (V):	24,0
Art der Versorgungsspannung:	DC
Klemmenart:	fest
Klemmentyp:	Federkraftklemme
Anzahl Sicherheitskontakte unverzögert:	2
Anzahl Sicherheitskontakte verzögert:	0
Anzahl Halbleiterausgänge:	1
Stop-Kategorie:	0
Produktnorm:	EN 60947-5-1
Max.Strom bei DC13 I(6 Schaltspiele/m):	1.5 A
Abmessung Breite:	22.5 mm
Abmessung Höhe:	105.0 mm
Abmessung Tiefe:	100.0 mm
Bruttogewicht:	170 g
Nettogewicht:	160 g
Umgebungstemperatur:	-10 - 55 °C