

PNOZ s9 24VDC 3 n/o t 1 n/c t

750109



PNOZsigma Sicherheitsschaltgerät (standalone). Eingänge: 1 kanalige Beschaltung möglich Ausgänge: 3S, 1Ö, (t=0-300s). UB 24V DC, Breite: 17,5mm, steckbare Klemmen in Schraubtechnik. Kontaktblock und Zeitrelais zur Kontakterweiterung in Verbindung mit sicherheitsgerichteten Steuerungsteilen oder zum Ablauf einer sicheren Zeitfunktion (Anzug, Rückfall, Wisch).

Technische Daten

Zertifizierungen:	CE;cULus Listed;TÜV;KOSHA;CCC
Anwendungsmöglichkeiten:	Kontakterweiterung unverzögert;Kontakterweiterung verzögert;Sich. Zeitrelais rückfallverzög.;Sich. Zeitrelais anzugsverzög.;Sich. Zeitrelais wischend
Normen:	EN 60204-1;EN 62061;VDE 0113-1
Versorgungsspannung (V):	24,0
Art der Versorgungsspannung:	DC
Klemmenart:	steckbar
Klemmentyp:	Schraubklemme
Anzahl Sicherheitskontakte verzögert:	3
Sicherheitskontakt Verzögerungsart:	rückfallverzögert;anzugsverzögert;wischend
Anzahl Hilfskontakte verzögert:	1
Hilfskontakt Verzögerungsart:	wischend;anzugsverzögert;rückfallverzögert
Einstellbare Zeiten:	0,04 s;0,10 s;0,20 s;0,30 s;0,40 s;0,50 s;0,60 s;0,70 s;0,80 s;1,00 s;1,50 s;10,00 s;100,00 s;12,00 s;120,00 s;14,00 s;140,00 s;15,00 s;150,00 s;16,00 s;160,00 s;180,00 s;2,00 s;2,50 s;20,00 s;200,00 s;210,00 s;240,00 s;25,00 s;3,00 s;3,50 s;30,00 s;300,00 s;35,00 s;4,00 s;40,00 s;5,00 s;50,00 s;6,00 s;60,00 s;7,00 s;70,00 s;8,00 s;80,00 s;90,00 s
Stop-Kategorie:	0/1
Max.Strom bei DC13 I(6 Schaltspiele/m):	5.0 A
Max. Strom bei AC15:	5.0 A
Abmessung Breite:	17.5 mm
Abmessung Höhe:	98.0 mm

Abmessung Tiefe:	120.0 mm
Bruttogewicht:	185 g
Nettogewicht:	175 g
Umgebungstemperatur:	-15 - 55 °C

Optionales Zubehör



750003

PNOZ s Setscrew terminals 17,5mm



750020

PNOZ s connector (10 pieces)