

PNOZ s5 C 24VDC 2 n/o 2 n/o t

751105



PNOZsigma Sicherheitsschaltgerät (standalone). Eingänge: 1/2-kanalige Beschaltung mit/ohne Querschlußerkennung Ausgänge: 2S, 2S (t=0-300s), 1HL. UB 24V DC, Breite: 22,5mm, steckbare Federkraftklemmen Überwachung von Not-Halt, Schutztüren.

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Zertifizierungen: | CE;cULus Listed;TÜV;KOSHA;CCC |
| Anwendungsmöglichkeiten: | Not-Aus-Überwachung unverzög.;Grenztaster;Lichtschrankenüberw. Typ.2 m T;Lichtschrankenüberw. Typ.2 o T;Lichtschrankenüberw. Typ.4;Schutztürwächter;Sich. Zeitrelais rückfallverzö;Not-Aus-Überwachung verzögert |
| Betriebsarten: | einkanalig;automatischer Start;zweikanalig;manueller Start;Querschlusserkennung;Anlaufstestung;manueller Start mit Überw;ohne Querschlusserkennung;Selbsttest;Rückfallverzögerung prog |
| Produktnorm: | EN 60947-5-1 |
| Normen: | EN 60204-1;EN 62061;EN ISO 13849-1;VDE 0113-1 |
| Versorgungsspannung (V): | 24,0 |
| Art der Versorgungsspannung: | DC |
| Klemmenart: | steckbar |
| Klemmentyp: | Federkraftklemme |
| Anzahl Sicherheitskontakte unverzögert: | 2 |
| Anzahl Sicherheitskontakte verzögert: | 2 |
| Anzahl Hilfskontakte: | 0 |
| Anzahl Halbleiterausgänge: | 1 |
| 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): | 4.0 A |
| Max. Strom bei AC15: | 3.0 A |
| Abmessung Breite: | 22.5 mm |
| Abmessung Höhe: | 100.0 mm |
| Abmessung Tiefe: | 120.0 mm |
| Bruttogewicht: | 245 g |
| Nettogewicht: | 235 g |
| Umgebungstemperatur: | -10 - 55 °C |

Optionales Zubehör



751004

PNOZ s Setspring loaded terminals 22,5mm



750900

PNOZ s pIE



750910

PNOZ s nIE



750010

PNOZ s terminator plug (10 pieces)