

PNOZ s30 24-240VACDC 2 n/o 2 n/c

750330



Technische Daten

Zulassungen:	CE;cULus Listed;TÜV;CCC
Anwendungsmöglichkeiten:	Drehzahlüberwachung;Stillstandsüberwachung
Betriebsarten:	automatischer Start;manueller Start;manueller Start mit Überw
Normen:	EN 1088;EN 60204-1;EN 62061;EN 954-1;EN ISO 10218-1;VDI 2854
Versorgungsspannung (V):	24,0 - 240,0
Art der Versorgungsspannung:	AC/DC
Klemmentyp:	Schraubklemme
Max.Strom bei DC13 I(6 Schaltspiele/m):	4.0 A
Abmessung Breite:	45.0 mm
Abmessung Höhe:	98.0 mm
Abmessung Tiefe:	120.0 mm
Bruttogewicht:	428 g
Nettogewicht:	427 g
Umgebungstemperatur:	-20 - 55 °C