

PSEN ma1.3p-22/1switch

526127



Magnetischer Sicherheitsschalter 3 n/o, M8 Stiftstecker, runde M12-Bauform, IP67, für Anwendungen mit PSEN ix1, VP = 1 Stück ohne Betätiger, Zertifizierung (TÜV, EAC, UL).

Technische Daten

Gehäusematerial:	PBT
Zertifizierungen:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV
Sensorprinzip:	magnetisch
Anzahl Schliesser:	3
Anschlussart:	M8, 8pol. male
Schaltspannung:	24 V
Art der Schaltspannung:	DC
Gesicherter Schaltabstand:	8.0 mm
Gesicherter Ausschaltabstand:	15.0 mm
Schutzart Gehäuse:	IP65
Statusanzeige:	mit LED
Bauform:	rund
Abmessung Tiefe:	59.1 mm
Bruttogewicht:	38 g
Nettogewicht:	20 g
Umgebungstemperatur:	-25 - 70 °C
Betriebsarten:	Reihenschaltung

Zubehör



533150

PSEN cable M8-8sf, 2m



533151

PSEN cable M8-8sf, 5m



533152

PSEN cable M8-8sf, 10m



533153

PSEN cable M8-8sf, 20m



533154

PSEN cable M8-8sf, 30m



540319

PSEN cable axial M12 8-pole 3m



540320

PSEN cable axial M12 8-pole 5m



540321

PSEN cable axial M12 8-pole 10m



540322

PSEN cable angle M12 8-pole 3m



540323

PSEN cable angle M12 8-pole 5m



540324

PSEN cable angle M12 8-pole 10m



540325

PSEN cable angle M12 8-pole 30m



540326

PSEN cable axial M12 8-pole 30m



540333

PSEN cable M12-8sf, 20m



535120

PSEN ix1 Interface für 4 PSEN 1



516120

PSEN ma1.3-08/1actuator



516130

PSEN ma1.3-12/1actuator

Optionales Zubehör



533150

PSEN cable M8-8sf, 2m



533151

PSEN cable M8-8sf, 5m



533152

PSEN cable M8-8sf, 10m



533153

PSEN cable M8-8sf, 20m



533154

PSEN cable M8-8sf, 30m



533155

PSEN cable M8-8sf M8-sm, 0.5m



533156

PSEN cable M8-8sf M8-8sm, 1m



533157

PSEN cable M8-8sf M8-8sm, 2m



535120

PSEN ix1 Interface für 4 PSEN 1



540329

PSEN converter M8-8sf -- M12-8sm
