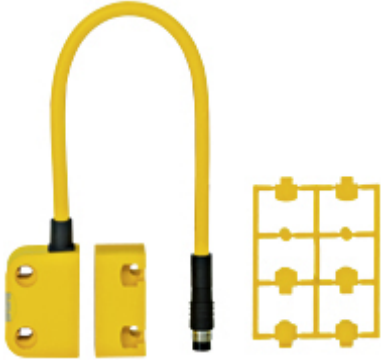


PSEN ma1.4p-57/PSEN ma1.4-10mm/ 1unit

506339



Magnetischer Sicherheitsschalter 2 n/o, 1 Hilfskontakt n/o, 8-pol. M8 Stiftstecker, rechteckige Bauform, LED, IP67, Schaltabstand 10 mm, Höhe Bauform 18 mm, für Reihenschaltung mit PSEN ix1, VP = 1 Sensor mit Betätiger.

Technische Daten

Gehäusematerial:	PBT
Zertifizierungen:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV
Sensorprinzip:	magnetisch
Anzahl Schliesser:	2
Anschlussart:	M8, 8pol. male
Schaltspannung:	24 V
Art der Schaltspannung:	DC
Gesicherter Schaltabstand:	10.0 mm
Gesicherter Ausschaltabstand:	22.0 mm
Schutzart Gehäuse:	IP65;IP67
Statusanzeige:	mit LED
Bauform:	rechteckig
Abmessung Breite:	26.4 mm
Abmessung Höhe:	37.0 mm
Abmessung Tiefe:	18.0 mm
Bruttogewicht:	68 g
Nettogewicht:	53 g
Umgebungstemperatur:	-10 - 55 °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



535120

PSEN ix1 Interface für 4 PSEN 1

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



533162

PSEN cable M8-8af, 10m



533159

PSEN cable M8-8sf M8-8sm, 10m



533158

PSEN cable M8-8sf M8-8sm, 5m



533160

PSEN cable M8-8sf M8-8sm, 20m



533161

PSEN cable M8-8sf M8-8sm, 30m
