

PSEN ma1.4p-57/ 1switch

506311



Magnetischer Sicherheitsschalter 2 n/o, 1 Hilfskontakt n/o, rechteckige Bauform, LED, IP67, Schaltabstand abhängig vom Betätiger, Höhe Bauform 18 mm, für Reihenschaltung mit PSEN ix1, VP = 1 Sensor.

## 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:	3.0 mm
Gesicherter Ausschaltabstand:	12.0 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:	51 g
Nettogewicht:	35 g
Umgebungstemperatur:	-10 - 55 °C
Betriebsarten:	Reihenschaltung

## Zubehör



533110

PSEN Kabel Winkel/cable angleplug 2m



533111

PSEN Kabel Gerade/cable straightplug 2m



533120

PSEN Kabel Winkel/cable angleplug 5m



533121

PSEN Kabel Gerade/cable straightplug 5m



533130

PSEN Kabel Winkel/cable angleplug 10m



533131

PSEN Kabel Gerade/cable straightplug 10m



533140

PSEN Kabel Winkel/cable angleplug 30m



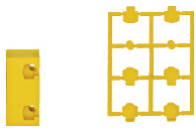
533141

PSEN Kabel Gerade/cable straightplug 30m



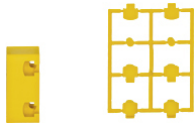
535120

PSEN ix1 Interface für 4 PSEN 1



506300

PSEN ma1.4-03mm 1actuator



506301

PSEN ma1.4-10mm 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

---



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

---