

PSEN ma1.3n-20/PSEN ma1.3-08/8mm/1unit

506228



Magnetischer Sicherheitsschalter 3 n/o, 5-pol. M12 Stiftstecker, runde M12 Bauform IP67, Schaltabstand 8 mm, VP = 1 Stück mit M12 Betätiger codiert.

Technische Daten

Gehäusematerial:	PBT
Zertifizierungen:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV
Sensorprinzip:	magnetisch
Anzahl Schliesser:	3
Anschlussart:	M12, 5pol. 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 Breite:	12.0 mm
Abmessung Höhe:	11.0 mm
Abmessung Tiefe:	59.1 mm
Bruttogewicht:	62 g
Nettogewicht:	30 g
Umgebungstemperatur:	-25 - 70 °C
Betriebsarten:	EinzelSchaltung

Zubehör



630297

PSEN op cable axial M12 5-pole 30m



630310

PSEN op cable axial M12 5-pole 3m



630311

PSEN op cable axial M12 5-pole 5m



630312

PSEN op cable axial M12 5-pole 10m



630347

PSEN op cable angle M12 5-pole 3m



630348

PSEN op cable angle M12 5-pole 5m



630349

PSEN op cable angle M12 5-pole 10m



630350

PSEN op cable angle M12 5-pole 30m



630298

PSEN cable M12-5sf 20m

Optionales Zubehör



380208

PSS67 Cable M12sf M12sm, 3m



380209

PSS67 Cable M12sf M12sm, 5m



380210

PSS67 Cable M12sf M12sm, 10m



380211

PSS67 Cable M12sf M12sm, 30m



380212

PSS67 Cable M12af M12am, 3m



380213

PSS67 Cable M12af M12am, 5m



380214

PSS67 Cable M12af M12am, 10m



380215

PSS67 Cable M12af M12am, 30m



630297

PSEN op cable axial M12 5-pole 30m



630310

PSEN op cable axial M12 5-pole 3m



630311

PSEN op cable axial M12 5-pole 5m



630312

PSEN op cable axial M12 5-pole 10m



630347

PSEN op cable angle M12 5-pole 3m



630348

PSEN op cable angle M12 5-pole 5m



630349

PSEN op cable angle M12 5-pole 10m



630350

PSEN op cable angle M12 5-pole 30m



773600

PDP67 F 8DI ION



380220

PSS67 cable M12-5sf, M12-5sm, 20m



630298

PSEN cable M12-5sf 20m
