

PSEN 2.1a-20/PSEN 2.1-20/8mm /5m/1unit

502226



Magnetischer Sicherheitsschalter 1 n/o 1 n/c, rechteckige Bauform, IP6K9K, Schaltabstand 8 mm, Höhe Bauform 13 mm, VP = 1 Stück mit Betätiger, mit 5 m Kabel (PUR).

Technische Daten

Zertifizierungen:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;ECOLAB
Sensorprinzip:	magnetisch
Anzahl Schliesser:	1
Anzahl Öffner:	1
Max. Strom sichere Kontakte:	0.01 A
Anschlussart:	5m Kabel
Schaltspannung:	24 V
Art der Schaltspannung:	DC
Gesicherter Schaltabstand:	8.0 mm
Gesicherter Ausschaltabstand:	26.0 mm
Schutzart Gehäuse:	IP67;IP69
Statusanzeige:	ohne LED
Bauform:	rechteckig
Abmessung Breite:	26.0 mm
Abmessung Höhe:	36.0 mm
Abmessung Tiefe:	13.0 mm
Bruttogewicht:	206 g
Nettogewicht:	170 g
Umgebungstemperatur:	-25 - 70 °C
Betriebsarten:	Reihenschaltung

Optionales Zubehör



380308

PSS67 M12 connector, straight, male, 5pole



380310

PSS67 M12 connector, angled, male, 5pole



532110

PSEN Winkel / bracket



534310

PSEN Distanzplatte / spacer (10 pcs.)



534320

PSEN reverse spacer



535110

PSEN i1 Interface für 4 PSEN 2



540310

PSEN screw M4x16 10pcs