

PSEN 1.1a-22 /8mm/5m/ix1/1switch

524128



Magnetischer Sicherheitsschalter 2 n/o, rechteckige Bauform, mit 5 m Kabel (PUR), Höhe Bauform 13 mm, IP69K, Schaltabstand 8 mm, für Anwendungen mit PSEN ix1, VP = 1 Stück ohne Betätiger, Zertifizierung (TÜV, EAC, UL, ECOLAB geprüft).

Technische Daten

Gehäusematerial:	PBT
Zertifizierungen:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;ECOLAB
Sensorprinzip:	magnetisch
Anzahl Schliesser:	2
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:	195 g
Nettogewicht:	175 g
Umgebungstemperatur:	-10 - 70 °C
Betriebsarten:	Reihenschaltung

Zubehör



535120

PSEN ix1 Interface für 4 PSEN 1



514120

PSEN 1.1-20 / 1 actuator

Optionales Zubehör



532110

PSEN Winkel / bracket



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



534310

PSEN Distanzplatte / spacer (10 pcs.)



534320

PSEN reverse spacer



535120

PSEN ix1 Interface für 4 PSEN 1
