

PSEN 1.1b-22/PSEN 1.1-20 /8mm/10m/ix1/1u

504229



Magnetischer Sicherheitsschalter 2 n/o, rechteckige Bauform, Höhe Bauform 13 mm, IP6K9K, Schaltabstand 8 mm, für Anwendungen mit PSEN ix1, VP = 1 Stück mit Betätiger, mit 10 m Kabel (PUR).

Technische Daten

Gehäusematerial:	PBT
Zertifizierungen:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;ECOLAB
Sensorprinzip:	magnetisch
Anzahl Schliesser:	2
Anschlussart:	10m 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:	370 g
Nettogewicht:	357 g
Umgebungstemperatur:	-10 - 70 °C
Betriebsarten:	Reihenschaltung

Zubehör



535120

PSEN ix1 Interface für 4 PSEN 1

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



535120

PSEN ix1 Interface für 4 PSEN 1



540310

PSEN screw M4x16 10pcs