

PSEN cs4.2 M12/8-0.15m/PSEN cs4.1 1Unit

541209



RFID safety switch 2 safe semiconductor outputs, 8-pin M12 connector, can be connected in series IP67, operating distance 11 mm, Sao = 8 mm, Sar = 20 mm, one direction of actuation PU = 1 piece unique, fully coded switch with actuator.

## Dati tecnici

Omologazioni:	CE;cULus Listed;TÜV;FCC;IC
Principio sensore:	Transponder
Tipo di codifica:	univoco
Numero di uscite OSSD:	2
Numero di ingressi:	2
Tipo di collegamento:	M12, 8pol. male
Tensione di alimentazione (V):	24,0
Tipo di tensione di alimentazione:	DC
Potenza assorbita DC:	1.0 W
Distanza di commutazione sicura:	8.0 mm
Distanza di disattivazione sicura:	20.0 mm
Grado di protez. custodia:	IP6K9K
Larghezza:	26.0 mm
Altezza:	37.0 mm
Profondità:	18.0 mm
Peso lordo:	70 g
Peso netto:	50 g
Temperatura ambiente:	-25 - 70 °C

## Accessori



540319

PSEN cable axial M12 8-pole 3m



540320

PSEN cable axial M12 8-pole 5m



540321

PSEN cable axial M12 8-pole 10m



540322

PSEN cable angle M12 8-pole 3m



540323

PSEN cable angle M12 8-pole 5m



540324

PSEN cable angle M12 8-pole 10m



540325

PSEN cable angle M12 8-pole 30m



540326



PSEN cable axial M12 8-pole 30m



540333

PSEN cable M12-8sf, 20m

## Accessori opzionali

	540319	PSEN cable axial M12 8-pole 3m
	540320	PSEN cable axial M12 8-pole 5m
	540321	PSEN cable axial M12 8-pole 10m
	540322	PSEN cable angle M12 8-pole 3m
	540323	PSEN cable angle M12 8-pole 5m
	540324	PSEN cable angle M12 8-pole 10m
	540325	PSEN cable angle M12 8-pole 30m
	540326	PSEN cable axial M12 8-pole 30m
	540331	PSEN T junction (auxiliary contact) M12



773603

PDP67 F 4 code



540340

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 2m



540341

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 5m



540343

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 20m



540344

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 30m



540342

PSEN cable M12-8sf M12-8sm, 10m



540333

PSEN cable M12-8sf, 20m



540130

SDD ES ETH



540132

SDD ES PROFIBUS



540338

PSEN Y junction M12-M12/M12 PIGTAIL

---