

## PSEN me1M / 1AS

570004



System ryglowania z blokadą, ze standardowym aktuatorem, blokowanie magnetyczne, styki 2 n/o, 2 n/z, napięcie zasilania 24 V AC/DC.

### Dane

Certyfikacja:	CE;BG;EAC (Eurasian);CCC;cCSAus
Rodzaj blokady:	Siła magnetyczna
Siła wyciągania:	27 N
Siła blokady:	1500 N
Odblokowywanie pomocnicze:	nie
Włącznik:	Standard
Ilość styków zwiernych:	2
Ilość styków rozwiernych:	2
Napięcie przy AC1:	240 V
Prąd maks. przy AC1:	2.5 A
Napięcie przy AC15:	230 V
Prąd maks. przy AC15:	2.5 A
Napięcie zasilania (V):	24,0
Rodzaj napięcia zasilania:	AC/DC
Pobór mocy AC:	4.4 VA
Pobór mocy DC:	4.4 W
Stopień ochrony obudowy:	IP67
Szerokość:	42.5 mm
Wysokość:	184.0 mm
Głębokość:	51.0 mm

Ciężar brutto:	421 g
Ciężar netto:	341 g
Temperatura pracy:	-25 - 70 °C

## Akcesoria opcjonalne

	570101	PSEN me1AS
	570102	PSEN me1AR
	773600	PDP67 F 8DI ION
	540310	PSEN screw M4x16 10pcs
	380708	PDP67 cable M12-5sm, 30m
	380707	PDP67 cable M12-5sm, 20m
	380706	PDP67 cable M12-5sm, 10m



380705

PDP67 cable M12-5sm, 3m