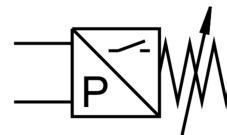


# Convertor PE PEN-M5

Numar piesa: 8625

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Autorizare	RCM Mark
Marca CE (consultati Declaratia de conformitate)	conform Directivei UE privind CEM conform directivei RoHS a UE
Marca UKCA (consultati Declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK privind EMC conform reglementarilor RoHS din UK
Nota privind materialele	Conform RoHS
Variabila masurata	Presiune diferentia Presiune relativa
Metoda de masurare	Presostat diferential pneumatic-electric
Presiune de lucru	-0.1 MPa...0.8 MPa -1 bar...8 bar
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota referitoare la mediul de lucru/comanda	Posibilitatea operarii cu ulei (necesar pentru operare ulterioara)
Temperatura medie	-20 °C...60 °C
Temperatura ambianta	-20 °C...60 °C
Iesire de comutare	PNP
Functia elementului de comutare	Contact N/O
Frecventa max. de comutare	70 Hz
Curent de iesire max.	350 mA
Rezistenta la scurtcircuit	da
Domeniu de tensiune de lucru CC	12 V...30 V
Conector electric	cu 3 fire Cablu capat deschis
Lungime cablu	2.5 m
Material manta de cablu	PUR
Tipul de montare	optional: pe cadrul de montare 2n cu orificiu de trecere
Pozitie de instalare	orice
Conexiune pneumatica	M5
Greutate produs	240 g
Material carcasa	Zinc turnat sub presiune
Material inel de etansare	NBR

<b>Caracteristica</b>	<b>Valoare</b>
Afisajul starii de comutare	LED galben
Domeniu de reglare valori de prag	-0.8 bar...8 bar
Tip de protectie	IP67
Conformitatea LABS	VDMA24364-B2-L