

Purja condens PWEA-AC-6A

Numar piesa: 538679

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Tip de actionare	electric
Pozitie de instalare	vertical +/- 5°
Actionare manuala	cu palpare
Purjare a condensului	complet automat
Structura constructiva	extern electric complet automat
Variabila masurata	Nivel de umplere
Functie de ventil	3/2 normal inchis monostabil
Elemente de comanda	Tastatura folie cu buton de testare
Afisaj gata de functionare	LED
Afisajul starii de comutare	LED
Presiune de lucru	0.8 bar...16 bar
Iesire de alarma	cu contact
Tensiunea nominala de functionare CA	115 V
Capacitate nominala de purjare a condensului	2 VAM
Frecventa retelei	50 Hz...60 Hz
Autorizare	C-Tick
Semnul KC	KC-EMV
Marca CE (consultati Declaratia de conformitate)	conform Directivei UE privind CEM conform Directivei UE privind joasa tensiune
Marca UKCA (consultati Declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK privind EMC conform reglementarilor RoHS din UK conform reglementarilor UK privind echipamentele electrice
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [-:~::~:]
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii
Conformitatea LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de depozitare	-10 °C...60 °C
Temperatura medie	1 °C...60 °C
Tip de protectie	IP65 conform IEC 60529
Clasa de protectie	III
Temperatura ambianta	1 °C...60 °C
Greutate produs	700 g

Caracteristica	Valoare
Conector electric	Borna cu filet
Tipul de montare	Instalarea liniei
Conexiune conducta de condens	PK-8
Conexiune pneumatica	G1/2
Material recipient de condens	Aliaj de aluminiu forjat
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material carcasa	Material plastic