

Scarico della condensa PWEA-AC-6A

Codice prodotto: 538679

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|--|
| Tipo di azionamento | Elettrico |
| Posizione di montaggio | Verticale +/-5° |
| Azionatore manuale | Senza arresto |
| Scarico della condensa | Completamente automatico |
| Design | Esterno, elettrico, completamente automatico |
| Variabile misurata | Livello |
| Funzione valvola | 3/2 vie, chiusa, monostabile |
| Controlli degli operatori | Tastiera a sfioro Con pulsante di prova |
| Indicazione di stato pronto | LED |
| Indicazione dello stato di commutazione | LED |
| Pressione di lavoro | 0.8 bar...16 bar |
| Uscita allarme | A contatto |
| Tensione d'esercizio nominale AC | 115 V |
| Portata nominale dello scarico della condensa | 2 VA |
| Frequenza di rete | 50 Hz...60 Hz |
| Approvazione | C-Tick |
| Marchio KC | KC-EMV |
| Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità) | Conforme Direttiva EMC Conforme Direttiva bassa tensione UE Istruzioni UK per CEM Istruzioni RoHS UK Secondo i regolamenti del Regno Unito per le apparecchiature elettriche |
| Fluido di lavoro | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [-:--] |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 2 - Moderata sollecitazione da corrosione |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura di stoccaggio | -10 °C...60 °C |
| Temperatura del fluido | 1 °C...60 °C |
| Grado di protezione | IP65 Conforme IEC 60529 III |
| Temperatura ambiente | 1 °C...60 °C |
| Peso prodotto | 700 g |

| Caratteristica | Valore |
|---------------------------------------|---|
| Collegamento elettrico | Morsetto a vite |
| Tipo di montaggio | Installazione in linea |
| Collegamento scarico della condensa | PK-8 |
| Attacco pneumatico | G1/2 |
| Materiale del contenitore di condensa | Lega di alluminio battuto |
| Nota sui materiali | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) |
| Materiale corpo | Plastica |