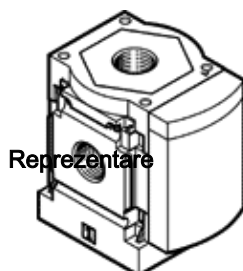


Modul de ramificare MS6N-FRM

Cod: 527677

FESTO

cu filet NPT



Fisa tehnica

Fisa date generala - valorile individuale depind de configuratia Dvs.

| Caracteristica | valoare |
|---|---|
| pozitie instalare | Oricare |
| Structura constructiva | Modul de ramificare |
| Afisarea presiunii | Pentru filet G1/4 Pentru filet G1/8 cu senzor de presiune cu manometru |
| presiune de operare | 0 ... 20 bar |
| Debit standard in directia principala de curgere 1->2 | 3.200 ... 14.700 l/min |
| Debit standard la iesirea superioara | 2.700 ... 6.000 l/min |
| Debit standard la iesirea inferioara | 2.800 ... 6.400 l/min |
| Domeniul tensiunilor de operare AC | 0 ... 250 V |
| Domeniul tensiunilor de operare DC | 0 ... 125 V |
| Aprobare | c UL us - Recognized (OL) |
| mediu de operare | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gaze inerte |
| Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare | functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii) |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 2 - Rezistenta moderata la coroziune |
| Conformitatea PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura de depozitare | -10 ... 60 °C |
| Food-safe | Vedeti informatiile suplimentare despre material |
| Temperatura medie | -10 ... 60 °C |
| Temperatura mediului | -10 ... 60 °C |
| Greutate produs | 458 g |
| Indicatie material | conform RoHS |
| Materialul carcasei | Aluminiu turnat sub presiune |