

Блок підготовки повітря MS6-EM1FR-1/2-D6-C-P-M-A8-WPE-B

Номер деталі: 8130912

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|---|--|
| Розмір | 6 |
| Модельний ряд | PC |
| Положення монтажу | по вертикалі +/- 5° |
| манометр | Підготовлено для G1/8 |
| Робочий тиск | 0.1 МПа...1 МПа 1 bar...10 bar 14.5 psi...145 psi |
| Стандартний отвір для постачання повітря 0,6->0 МПа (6->0 бар, 87->0 psi) | 3600 l/min |
| Стандартна номінальна витрата | 4750 l/min |
| Робоче середовище | Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Примітка щодо робочого/пілотного середовища | Не сумісний з ефірним маслом |
| Клас корозійної стійкості (CRC) | 1 - низький опір корозії |
| Відповідність LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Температура зберігання | -5 °C...50 °C |
| Температура середовища | -5 °C...50 °C |
| Температура навколишнього середовища | -5 °C...50 °C |
| Вага продукту | 1250 g |
| Тип кріплення | за бажанням: Монтаж в лінію З монтажним кронштейном За допомогою аксесуарів |
| Інформація про матеріали | Відповідно до RoHS |