



Датчик поток - въздух тип IE-SL

- Управление на дебита на въздух и агресивен газ (в зависимост от модела)

Спецификации

- Алармен сигнал при недостиг на дебит
- Модели от месинг (подходящи за неагресивна среда) или от неръждаема стомана AISI 316L (подходящи за агресивна среда)
- Използват се в тръбопроводи на индустриални предприятия:
 - в отоплителни и климатични системи
 - в хладилни инсталации
 - в системи за противопожарна защита
 - в термопомпи

	Технически данни
Диапазон на превключване	15 (8) A, 24...250 Vac
Контакти	микропревключвател с контакти SPDT (н.с./н.о.)
Температура във въздуховода	от -10 до +85 °C
Ниво	месинг
Лопатки	неръждаема стомана AISI 316L
Кутия	основната част е от ABS, капакът е от прозрачен PC
Клас на защита	IP65, клас I
Размери	265 x 140 x 100 mm

Модел	Мин. клапан cut-out [m/s]	Мин. клапан cut-in [m/s]	Макс. клапан cut-out [m/s]	Макс. клапан cut-in [m/s]	Макс. температура на въздуха [°C]
SL1E	1.0	2.5	8.0	9.2	85
Акcesoари	DBZ-08 - лопатка от неръждаема стомана AISI 316L				