


## Кондензирани аерозолни генератори

<p style="text-align: center;"><b>FP-40S</b></p> 	ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ	
	Модел	FP-40S
	Активиращ механизъм	електрически (min.1.5V DC, min 0.6A in 3-4 sec)
	Вид на активатора	топлинен елемент с 2.3 ohm съпротивление
	Ток за наблюдение на линия	максимум 5 mA
	Бруто тегло	610 гр.
	Маса на агента	40 гр.
	Време за изпускане	5 - 10 секунди
	Изпускателни отвори	2
	Дължина на изпускане	1.0 м
	Размер	140 мм x 51 мм
	Температура на самозадействане	300 °C
	Пожарен клас	A, B, C, F
	ПРИЛОЖЕНИЯ	
	Табла Инструментариум Превключвателни кутии (средни) Трансформатори (средни)	Електрически табла Механични машини Релейни кутии, метрови шкафове (малки) преносими заваръчни устройства  Сертифицирани според EN 15276-1, BRL 23001 и ISO 15779

<p style="text-align: center;"><b>FP-40T</b></p> 	ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ	
	Модел	FP-40T
	Активиращ механизъм	топлинно задействане електрически (min.1.5V DC, min 0.6A in 3-4 sec)
	Вид на активатора	топлинен елемент с 2.3 ohm съпротивление
	Ток за наблюдение на линия	максимум 5 mA
	Бруто тегло	610 гр.
	Маса на агента	40 гр.
	Време за изпускане	5 - 10 секунди
	Изпускателни отвори	1
	Дължина на изпускане	1.0 м.
	Размер	140 мм x 51 мм
	Температура на самозадействане	300 °C
	Пожарен клас	A, B, C, F
	ПРИЛОЖЕНИЯ	
	Табла Инструментариум Превключвателни кутии (средни) Трансформатори (средни)	Електрически табла Механични машини Релейни кутии, метрови шкафове (малки) преносими заваръчни устройства  Сертифицирани според EN 15276-1, BRL 23001 и ISO 15779

Представител за Р.Б: