

## Sylvin 9812-82 BLACK 232

Polyvinyl Chloride

Sylvin Technologies Incorporated

### Описание материалов:

Sylvin 9812-82 Black 232 Is A Vinyl Compound Formulated For General Purpose Electrical Molding Applications That Require Better Flammability Resistance. This Compound Has A Underwriters Laboratories Listing As A Recognized Component.

Главная Информация			
UL YellowCard	E86418-455630		
Характеристики	Универсальный		
Используется	Электрическое/электронное применение		
	Универсальный		
Внешний вид	Черный		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.43	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shaw A	82		ASTM D2240
Shaw A, 10 seconds	82		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	11.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	260	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength	61.3	kN/m	ASTM D624
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	166 - 177	°C	
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	Метод испытания
Огнестойкость	V-2		UL 94

\* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

### Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

