

Силіконовий високовольтний кабель FZLSi



MARDAL CABLES | FZLSi

Високовольтний кабель запалювання підходить для використання в умовах сильних перехідних температур навколишнього середовища. Для фіксованого монтажу або гнучкого використання в термо- та виробничих технологіях, а також технологіях охолодження та кондиціонування.

Провідник:	мідна лужена жила, 5 клас гнучкості
Ізоляція:	силіконова гума
Внутрішня оболонка:	плетіння зі скловолокна
Зовнішня оболонка:	силіконова гума
Безгалогеновий:	DIN EN 50267/IEC 60754

Температурний діапазон, фіксовано, °C: -50 - +180 °C



Представлена тут інформація про продукт лише для технічного розрахунку. Вона підлягає технічному прогресу та змінам і жодним чином не представляє фінальний продукт, що відвантажується. Зовнішній діаметр наведено приблизно.

FZLSi

Тестова напруга: 20 кВ

part no.	part name	RI [Ohm/km]	Ø [mm]	Cu [kg/km]	G [kg]
031753	1X1 10 kV RD	20	7.2	9,6	60
032084	1X1,5 10 kV BK	13.7	8.1	14,4	70
032082	1X1,5 12 kV RD	13.7	7.6	14,4	71
032294	1X1,5 12 kV BU	13.7	7.8	14,4	95

RI	Опір провідника
Ø	Зовнішній діаметр приблизно
Cu	Вага міді
G	Нетто вага 1000 м