

Кабел Devi за подово отопление 3x2.50 мм², червен, 2420 W, 131 м, Deviflex 10T



Двупроводен нагревателен кабел с метална екранировка . Мощност 10W/m. Произвеждат се на стандартни дължини. Муфите са фабрични, херметични в комплект със студени захранващи краища.

Приложение:

Комфортно подово отопление при дървени подове.
Системи против преохлаждане пода на нискотемпературни камери.
Системи против замръзване на тръби и цистерни.

Работно напрежение	220 V - 240 V
Конструкция	Цилиндричен екраниран двупроводен кабел, един студен свързващ проводник
Единична мощност	10 W/m
Макс. температура на околната среда	65 °C
Размери на кабела	Ø 6,9 mm
Якост на натиск	1500 N

Якост на опън	500 N
Изолация на проводника	PEX
Външна изолация	PVC
Екранировка	100% покритие; алуминиево фолио; 0,5 mm² калайдисан заземителен проводник
Студен свързващ проводник	2,3 m DTCL, заземен
Мин. температура на инсталация	-5 °C
Мин. радиус на огъване	6 x диаметър на кабела (Ø)

Продукт: [Кабел Devi за подово отопление 3x2.50 mm², червен, 2420 W, 131 м, Deviflex 10T](#)

Категория: [Кабели и проводници](#)

Бранд: [Devi](#)

Категория бранд: [Кабел Devi](#)

Ташев-Галвинг ООД
www.tashev-galving.com