

Кабел Devi за подово отопление 3x2.50 мм², червен, 1955 W, 118 м, DEVIflex 18T



Двупроводен нагревателен кабел с метална екранировка . Мощност 18W/m. Произвеждат се на стандартни дължини. Муфите са фабрични, херметични в комплект със студени захранващи краища.

Приложение:

Основно и комфортно подово отопление за вътрешни сухи и мокри помещения.
Системи против лед и сняг за тераси и стълби.
Системи против замръзване на тръби и цистерни.

Работно напрежение	220 V - 240 V
Конструкция	Цилиндричен екраниран двупроводен кабел, един студен свързващ проводник
Единична мощност	18 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
Изоляция на проводника	PEX
Външна изоляция	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)

140F1250	2135 W		118 m
----------	--------	--	-------

Продукт: [Кабел Devi за подово отопление 3x2.50 mm², червен, 1955 W, 118 m, DEVIflex 18T](#)

Категория: [Кабели и проводници](#)

Бранд: [Devi](#)

Категория бранд: [Кабел Devi](#)

Ташев-Галвинг ООД
www.tashev-galving.com