Двужильный кабель BR-IM

Двужильный кабель для укладки в стяжку на основе кабеля BR-IM - состоит из греющей части и одного монтажного провода подключения, соединенного по безмуфтовой технологии Hem- System. Удобен при монтаже помещений сложной или неправильной формы, так как упрощает процесс монтажа. Рекомендован к использованию в помещениях с постоянным пребыванием людей, а именно в комнатах, коридорах, на кухнях и гостиных.





Номинальное напряжение	230 вольт
Мощность	17 ватт/м
Внешний диаметр	7,40 мм
Наименьший радиус изгиба	5 * диаметр кабеля
Допуск на отклонение сопротивления	-5% /+10%
Номинальная температура по VDE	60°C
Проводка холодного подключения	Длина 4,00 м (1,0 мм2)
Минимальная температура укладки	5°C

марка кабеля	наименование	длина кабеля, (м)	обогреваемая площадь,(м²) Комфортный подогрев пола	мощность, (Вт)	Сопротивление ние (Ом)
Кабель BR-IM	Hemstedt-18,5	18,5	2,5	300	176
Кабель BR-IM	Hemstedt-24,8	24,8	3,0	400	132
Кабель BR-IM	Hemstedt-31,0	31,0	4,0	500	105
Кабель BR-IM	Hemstedt-34,7	34,7	5,0	600	88
Кабель BR-IM	Hemstedt-40,6	40,6	6,0	700	75
Кабель BR-IM	Hemstedt-49,4	49,4	7,0	850	62
Кабель BR-IM	Hemstedt-58,1	58,1	8,0	1000	53
Кабель BR-IM	Hemstedt-72,7	72,7	10,0	1250	42
Кабель BR-IM	Hemstedt-87,3	87,3	12,0	1500	35
Кабель BR-IM	Hemstedt-99.0	99,0	14,0	1700	31
Кабель BR-IM	Hemstedt-110,7	110,7	16,0	1900	28
Кабель BR-IM	Hemstedt-122,4	122,4	18,0	2100	25
Кабель BR-IM	Hemstedt-134,1	134,1	19,0	2300	23
Кабель BR-IM	Hemstedt-151,6	151,6	22,0	2600	20

