

# NETZFLEX H03VV-F / H05VV-F

## Сетевые кабели

Изготовлены из H03VV-F или H05VV-F,  
черная, белая или серая внешняя оболочка

### Применение

Сетевые кабели NETZFLEX, изготовленные из H03VV-F и H05VV-F, имеют ежедневно бесчисленное количество областей применения как удлинители и соединительные кабели для оборудования и техники в тех случаях, когда необходимо подсоединение кабелей и вилок.

### Примечание

Другие кабели и вилки доставляются по Вашему заказу.

### Отличительные свойства

Сетевые кабели NETZFLEX с расположенными под углом, защищенными от электрошока вилками и двойными защищенными от электрошока контактными системами, были одобрены большинством стран Европы согласно нижеследующей таблице.



### Технические данные

Температурный диапазон:  
-5 °C до +70 °C

Напряжение: 250 В

Тестовое напряжение:  
2000 В

Проводник:  
тонкопроволочный согласно  
VDE 0295, Класс 5

Кодировка жил:  
согласно VDE 0293

Защитная жила:  
желто-зеленого цвета

Одобрения:  
см. выше

# NETZFLEX H03VV-F / H05VV-F Сетевые кабели

Изготовлены из H03VV-F или H05VV-F,  
черная, белая или серая внешняя оболочка

**1-ый конец:** угловой ударопрочный штекер с двойным ударопрочным контактом  
**2-ой конец:** 30 мм зачистка изоляции, кабельные наконечники на каждой жиле

Номер для заказа	Число жил и сечение жилы, мм <sup>2</sup>	Цвет	Внешний диаметр мм	Длина мм	Вес меди кг/1000 шт.
<b>H03VV-F</b>					
7026 1130	3 G 0,75	черный	5,4 - 6,8	1500	32,4
7026 1131	3 G 0,75	черный	5,4 - 6,8	2000	43,2
7026 1132	3 G 0,75	черный	5,4 - 6,8	3000	64,8
7026 1133	3 G 0,75	белый	5,4 - 6,8	1500	32,4
7026 1134	3 G 0,75	белый	5,4 - 6,8	2000	43,2
7026 1135	3 G 0,75	белый	5,4 - 6,8	3000	64,8
7026 1136	3 G 0,75	серый	5,4 - 6,8	1500	32,4
7026 1137	3 G 0,75	серый	5,4 - 6,8	2000	43,2
7026 1138	3 G 0,75	серый	5,4 - 6,8	3000	64,8
<b>H05VV-F3,13</b>					
7026 1139	3 G 1,0	черный	6,8 - 8,4	1500	43,5
7026 1140	3 G 1,0	черный	6,8 - 8,4	2000	58,0
7026 1141	3 G 1,0	черный	6,8 - 8,4	3000	87,0
7026 1142	3 G 1,0	белый	6,8 - 8,4	1500	43,5
7026 1143	3 G 1,0	белый	6,8 - 8,4	2000	58,0
7026 1144	3 G 1,0	белый	6,8 - 8,4	3000	87,0
7026 1145	3 G 1,0	серый	6,8 - 8,4	1500	43,5
7026 1146	3 G 1,0	серый	6,8 - 8,4	2000	58,0
7026 1147	3 G 1,0	серый	6,8 - 8,4	3000	87,0
<b>H05VV-F3,52</b>					
7026 1148	3 G 1,5	черный	8,0 - 9,8	1500	64,5
7026 1149	3 G 1,5	черный	8,0 - 9,8	2000	86,0
7026 1150	3 G 1,5	черный	8,0 - 9,8	3000	129,0
7026 1151	3 G 1,5	белый	8,0 - 9,8	1500	64,5
7026 1152	3 G 1,5	белый	8,0 - 9,8	2000	86,0
7026 1153	3 G 1,5	белый	8,0 - 9,8	3000	129,0
7026 1154	3 G 1,5	серый	8,0 - 9,8	1500	64,5
7026 1155	3 G 1,5	серый	8,0 - 9,8	2000	86,0
7026 1156	3 G 1,5	серый	8,0 - 9,8	3000	129,0

Упаковка  
0,75 и 1,0 мм<sup>2</sup>: 25 штук в пластиковом пакете  
1,5 мм<sup>2</sup>: 10 штук в пластиковом пакете

**1-ый конец:** угловой ударопрочный штекер с двойным ударопрочным контактом  
**2-ой конец:** прямой штекер с двойным заземляющим контактом для холодильного оборудования

Номер для заказа	Число жил и сечение жилы, мм <sup>2</sup>	Цвет	Внешний диаметр мм	Длина мм	Вес меди кг/1000 шт.
<b>H05VV-F</b>					
7322 2334	3 G 1,0	черный	6,8 - 8,4	2500	72,5
7322 2335	3 G 1,0	белый	6,8 - 8,4	2500	72,5
7322 2336	3 G 1,0	серый	6,8 - 8,4	2500	72,5

Упаковка  
1,0 мм<sup>2</sup>: 10 штук в пластиковом пакете