

СХЕМА СОЕДИНЕНИЯ ТОРМОЗНЫХ РЕЗИСТОРОВ для преобразователей частоты INSTART серии FCI, MCI

Рекомендуемое тормозное сопротивление
**для насосов, вентиляторов, токарных
и фрезерных станков, дымососы и пр.**
(Кторм. ≤ 1.0 , ПВ $\leq 10\%$)

Модель ПЧ: **FCI-G22/P30-4**

MCI-G22-4

MCI-G22-4B

Номинал резисторов: **15 Ом 2000 Вт**

Количество резисторов: **2 шт.**



СХЕМА СОЕДИНЕНИЯ ТОРМОЗНЫХ РЕЗИСТОРОВ для преобразователей частоты INSTART серии FCI, MCI

Рекомендуемое тормозное сопротивление
**для насосов, вентиляторов, токарных
и фрезерных станков, дымососы и пр.**
(Кторм. ≤ 1.0 , ПВ $\leq 10\%$)

Модель ПЧ: **FCI-G30/P37-4**

Номинал резисторов: **50 Ом 2000 Вт**

Количество резисторов: **2 шт.**

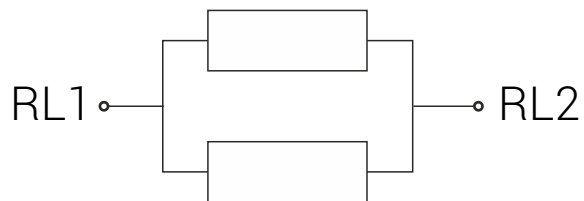


СХЕМА СОЕДИНЕНИЯ ТОРМОЗНЫХ РЕЗИСТОРОВ для преобразователей частоты INSTART серии FCI, MCI

Рекомендуемое тормозное сопротивление
**для насосов, вентиляторов, токарных
и фрезерных станков, дымососы и пр.**
(Кторм. ≤ 1.0 , ПВ $\leq 10\%$)

Модель ПЧ: **FCI-G37/P45-4**
FCI-G45/P55-4

Номинал резисторов: **50 Ом 2000 Вт**

Количество резисторов: **3 шт.**

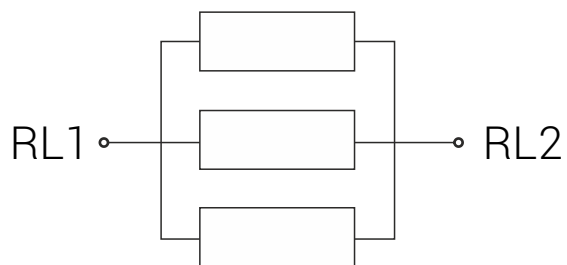


СХЕМА СОЕДИНЕНИЯ ТОРМОЗНЫХ РЕЗИСТОРОВ для преобразователей частоты INSTART серии FCI, MCI

Рекомендуемое тормозное сопротивление
**для насосов, вентиляторов, токарных
и фрезерных станков, дымососы и пр.**
(Кторм. ≤ 1.0 , ПВ $\leq 10\%$)

Модель ПЧ: **FCI-G55/P75-4**

Номинал резисторов: **40 Ом 2500 Вт**

Количество резисторов: **3 шт.**

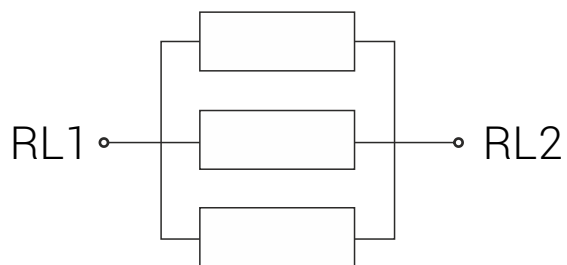


СХЕМА СОЕДИНЕНИЯ ТОРМОЗНЫХ РЕЗИСТОРОВ для преобразователей частоты INSTART серии FCI, MCI

Рекомендуемое тормозное сопротивление
**для насосов, вентиляторов, токарных
и фрезерных станков, дымососы и пр.**
(Кторм. ≤ 1.0 , ПВ $\leq 10\%$)

Модель ПЧ: **FCI-G55/P75-4**

Номинал резисторов: **40 Ом 2500 Вт**

Количество резисторов: **5 шт.**

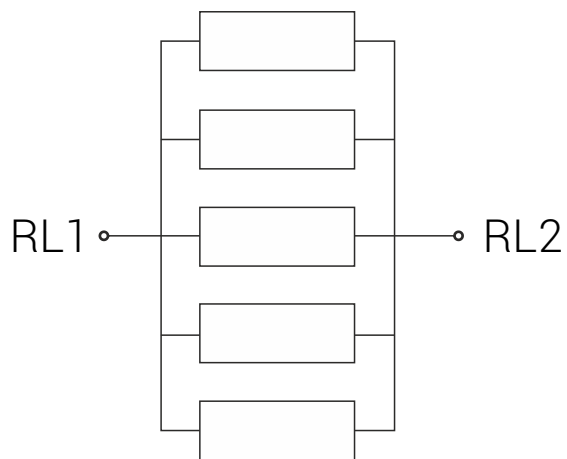


СХЕМА СОЕДИНЕНИЯ ТОРМОЗНЫХ РЕЗИСТОРОВ для преобразователей частоты INSTART серии FCI, MCI

Рекомендуемое тормозное сопротивление
**для насосов, вентиляторов, токарных
и фрезерных станков, дымососы и пр.**
(Кторм. ≤ 1.0 , ПВ $\leq 10\%$)

Модель ПЧ: **FCI-G90/P110-4**

Номинал резисторов: **15 Ом 2000 Вт**

Количество резисторов: **8 шт.**

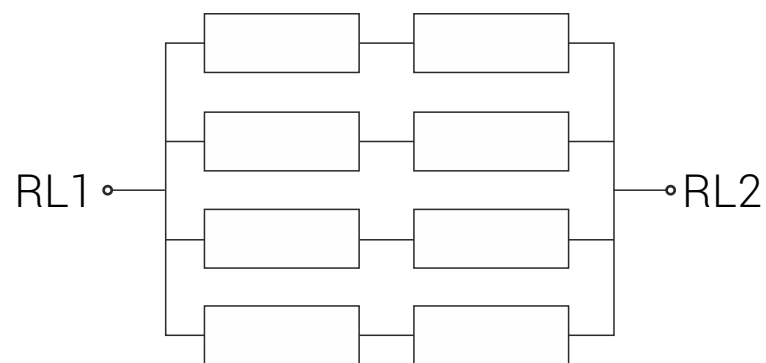


СХЕМА СОЕДИНЕНИЯ ТОРМОЗНЫХ РЕЗИСТОРОВ для преобразователей частоты INSTART серии FCI, MCI

Рекомендуемое тормозное сопротивление
**для насосов, вентиляторов, токарных
и фрезерных станков, дымососы и пр.**
(Кторм. ≤ 1.0 , ПВ $\leq 10\%$)

Модель ПЧ: **FCI-G110/P132-4**

Номинал резисторов: **50 Ом 2000 Вт**

Количество резисторов: **9 шт.**

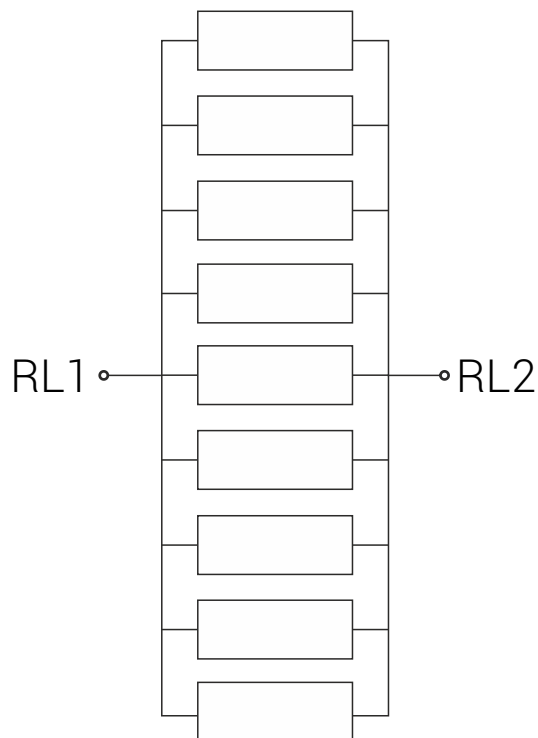


СХЕМА СОЕДИНЕНИЯ ТОРМОЗНЫХ РЕЗИСТОРОВ для преобразователей частоты INSTART серии FCI, MCI

Рекомендуемое тормозное сопротивление
**для насосов, вентиляторов, токарных
и фрезерных станков, дымососы и пр.**
(Кторм. ≤ 1.0 , ПВ $\leq 10\%$)

Модель ПЧ: **FCI-G132/P160-4**

Номинал резисторов: **5 Ом 3000 Вт**

Количество резисторов: **9 шт.**

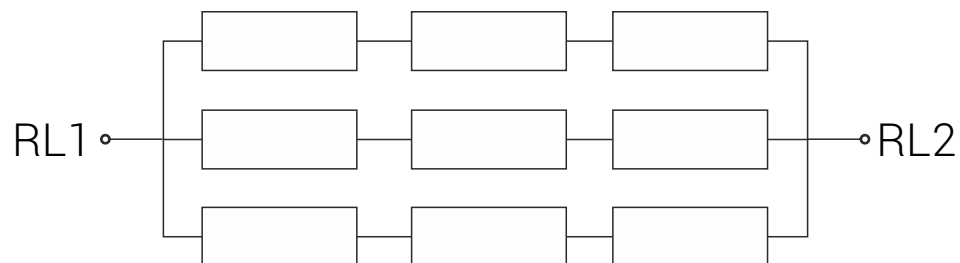


СХЕМА СОЕДИНЕНИЯ ТОРМОЗНЫХ РЕЗИСТОРОВ для преобразователей частоты INSTART серии FCI, MCI

Модель ПЧ: **FCI-G160/P185-4**

Номинал резисторов: **10 Ом 3000 Вт**

Количество резисторов: **10 шт.**

Рекомендуемое тормозное сопротивление
**для насосов, вентиляторов, токарных
и фрезерных станков, дымососы и пр.**
(Кторм. ≤ 1.0 , ПВ $\leq 10\%$)

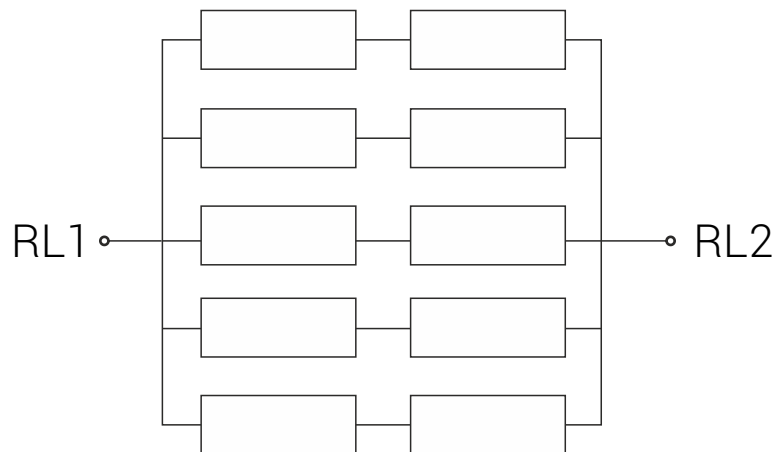


СХЕМА СОЕДИНЕНИЯ ТОРМОЗНЫХ РЕЗИСТОРОВ для преобразователей частоты INSTART серии FCI, MCI

Модель ПЧ: **FCI-G185/P200-4**
FCI-G200/P220-4F

Номинал резисторов: **10 Ом 3000 Вт**

Количество резисторов: **12 шт.**

Рекомендуемое тормозное сопротивление
**для насосов, вентиляторов, токарных
и фрезерных станков, дымососы и пр.**
(Кторм. ≤ 1.0 , ПВ $\leq 10\%$)

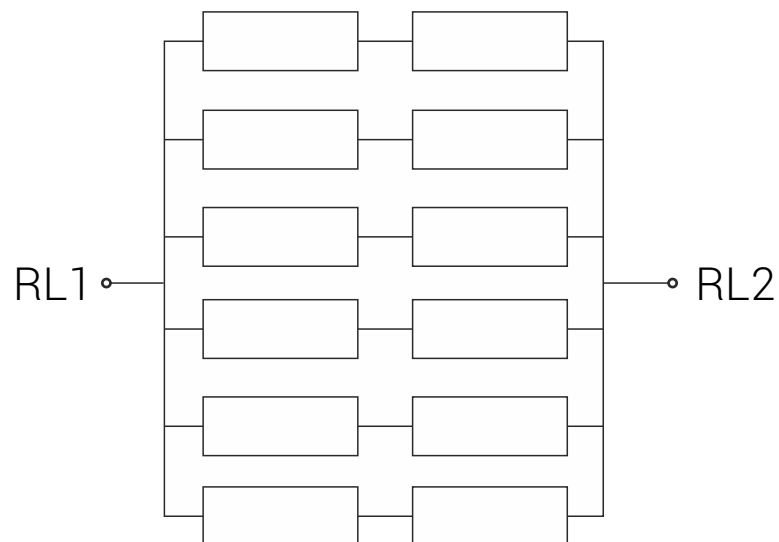


СХЕМА СОЕДИНЕНИЯ ТОРМОЗНЫХ РЕЗИСТОРОВ для преобразователей частоты INSTART серии FCI, MCI

Модель ПЧ: **FCI-G220/P250-4F**

Номинал резисторов: **5 Ом 3000 Вт**

Количество резисторов: **15 шт.**

Рекомендуемое тормозное сопротивление

**для насосов, вентиляторов, токарных
и фрезерных станков, дымососы и пр.**

(Кторм. ≤ 1.0 , ПВ $\leq 10\%$)

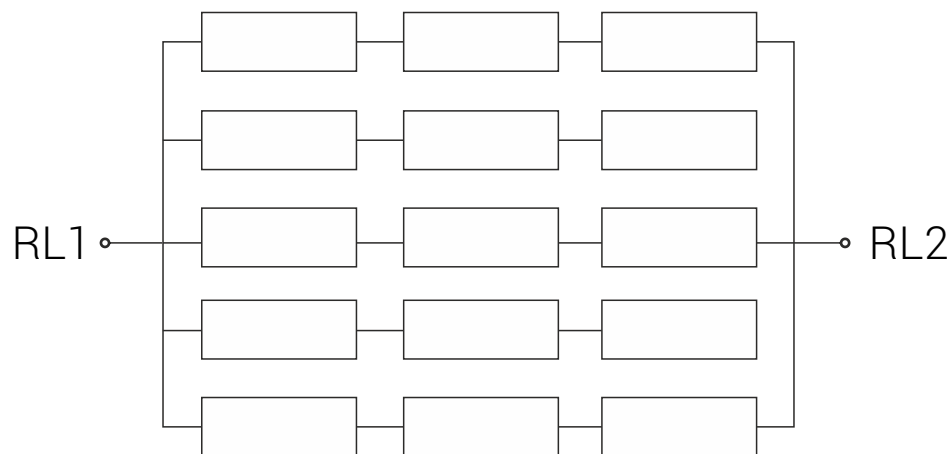


СХЕМА СОЕДИНЕНИЯ ТОРМОЗНЫХ РЕЗИСТОРОВ для преобразователей частоты INSTART серии FCI, MCI

Модель ПЧ: **FCI-G250/P280-4F**

Номинал резисторов: **5 Ом 3000 Вт**

Количество резисторов: **18 шт.**

Рекомендуемое тормозное сопротивление
**для насосов, вентиляторов, токарных
и фрезерных станков, дымососы и пр.**

(Ктрм. ≤ 1.0 , ПВ $\leq 10\%$)

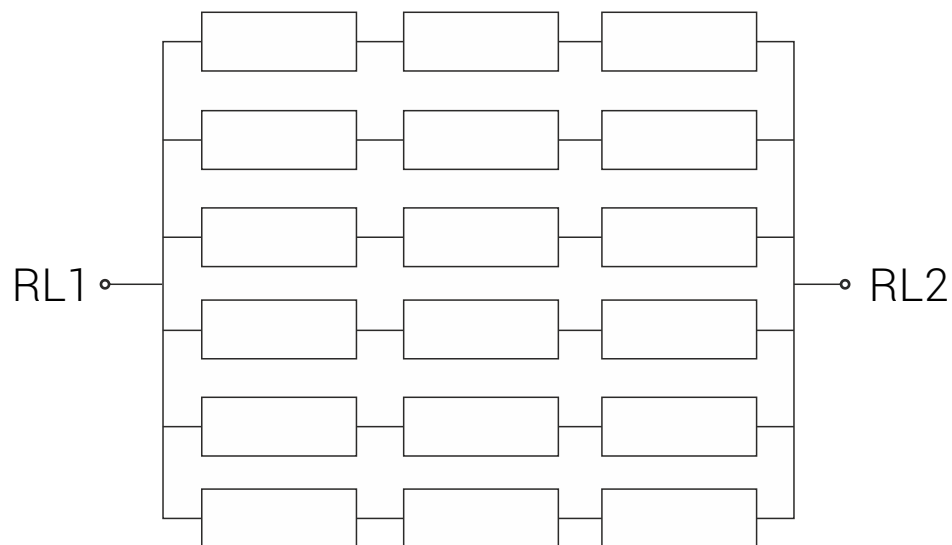


СХЕМА СОЕДИНЕНИЯ ТОРМОЗНЫХ РЕЗИСТОРОВ для преобразователей частоты INSTART серии FCI, MCI

Модель ПЧ: **FCI-G280/P315-4F**
FCI-G315/P355-4F

Номинал резисторов: **5 Ом 3000 Вт**

Количество резисторов: **18 шт.**

Рекомендуемое тормозное сопротивление
**для насосов, вентиляторов, токарных
и фрезерных станков, дымососы и пр.**

(Кторм. ≤ 1.0 , ПВ $\leq 10\%$)

